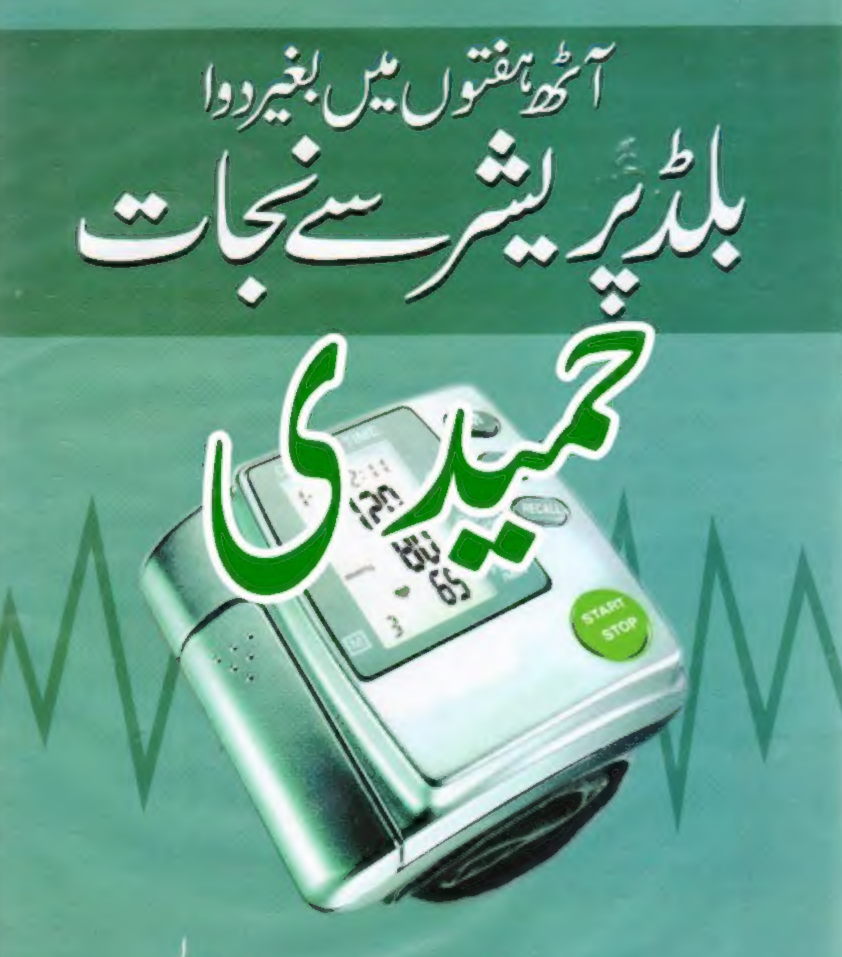
The BLOOD PRESSURE CURE

8 WEEKS TO LOWER BLOOD PRESSURE WITHOUT PRESCRIPTION DRUGS



نصنیف: رابرٹ ای کووالسکی ۔ ترجمہ: پروفیسرظفرالحسن پیرزادہ

أته مفتول من بغيردوا

بالرير المراس المحاث

رابرث ای کودالسکی

تصنيف:

(Robert E. Kowalski)

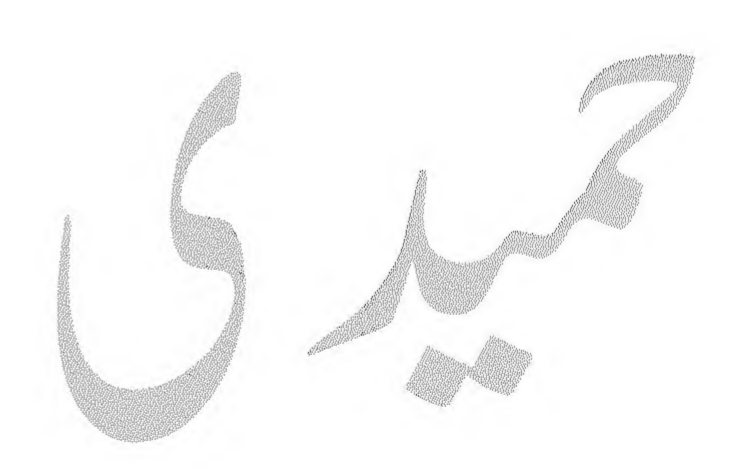
پروفیسرظفرامحسن پیرزاده

رجمه



على بلازهٔ 3 مزيك رودُ نز دِمزيك ادُّا، لا بهور

ویب سائٹ: www.takhleeqatbooks.com ای میل takhleeqat@yahoo.com



مندرجات

5

19	خامونی تاحل بلذیریشر	
37	المذير الشرق في نياش	
48	مختلف افراد کے لیے بلڈ پریشر کے مختلف خطرات	
64	للذيريشر اور ذيا بيطس	
74	وزن اور بلڈیریشر	_
97	وباؤے آزادسرگرم طریق زندگی	-1
116	ذہنی تنا و گھنا ہے	•
138	سگریٹ نوشی ترک سیجئے	-4
158	ا ہے الیکٹرولائٹ کا توازن برقرارر کھیے	-6
	شراب نوشی اعتدال کے ساتھ	
185	بلڈیریشرمیں کی کیلئے اپنا کولیسٹرول گھٹا ہے	-11

جمله حقوق محفوظ هين

رپر پیشر سے نبجات	نام كتاب لله
يقات ،على يلازه ، 3 مرتك رود لا مور	تاثر بالآق
نت على	ابتمام ليا
r20	تاریخ اشاعت 99
يل احمد	الماسل الماسم
اد کمپوز تک سینشرلا بهور	کپوزنگ آز
اومحمد يريخرز ولا مور	پنتر ش
والاصفحات	منخامت
2.25	قمت ا

12- فوراك كے ذريع بلٹريش كم سيج -12

13- بلڈیریشر گھٹانے کے عمومی طریقے 219

14- بلذيريشرت نجات كيلئ يائج خفيه بتهيار 228

15- بلڈیریشرے نجات کا فوری پروگرام.....

16- اوویات بلڈیریش کم کرنے کا آخری جارة کار .. 244

لذیذ اور مزیدارغذاؤں سے بلڈیریشرکم کیجئے 251

18- این ول سے بوجھ اتار پھینگئے

19- اورمصنف کے بارے میں چند باتیں 270

 (\mathbf{z})

تعارف

فرض كريں كرة ب كے ياس ايبا" وام جم" ہوجس سے آب الى صحت كے مستعتل كامعلوم كرسكيس ليعنى وه " جام جهال نما" آپكوستعتل مين لاحق مونے والى بدى اور امكانى طور يرمهلك بياريول سے ندصرف آگاه كرے بلكدان سے محفوظ رہنے كے طریقے بھی بڑائے۔اگر ایسامکن ہوتو کیا آپ اس" جام جم" میں جھانکنا پہند کریں ہے؟ اور کیا آپ وہ اقرامات اٹھا کیں مے جوآپ کومحت کے مسائل سے دوجارہونے سے بچا عيس؟خصوصاً جبكه وه اقد امات انتهائي آسان اور ساده بهي مول - اكثر لوگ ايباني كرنا جاين مے كيونك بالآخر ہم سب كى يمي خوا ہش ہے كہ ہم ہمكن طور بہترين صحت كے عامل ہوں تا کہ طویل ترین اور صحت مند ترین زند کی گزاریں۔

میں انتہائی خوش نصیب افراد میں سے ایک ہوں۔ دل کے ایک دورے سے میں جانبر ہو کیا اور 1978ء میں پیٹینس سال کی عمر میں پہلی بائی پاس سرجری ہوئی اور 1984ء میں اکتالیس سال کی عمر میں دوسری حقیقی طور پراس وقت میرے پاس " جام جے "موجود تھالیکن تب مجھے اس کو استعال کرنائیس آتا تھا۔میرے لیے سب سے بری خطرے کی بات میرا بڑھا ہوا کولیسٹرول تھا۔ دل کے دورے سے پیشتر کئی سال تک جھے اس بارے میں کوئی علم نہیں تھا لیکن ان دنوں کولیسٹرول اور ول کی بیاری کے باہم

الشريت اس مرض كا شكار ہے اور بائى بلتر پر يشريس جتلا كم انكم ايك نتهائى افراداس سلسلے من كوئى علاج معالجة بين كرر ب-اس كا مطلب بكر امريكه بين) لا كھوں كروڑوں مردوخوا تنین دل کے دورے یافائج کے خطرے کی زومیں ہیں۔

امريكه من بهلي بلذيريشركي جومقدار نارش مجى جاتى تقى اب اسايك نيانام "آغاز نشار" (Prehypertension) دیا حمیا ہے۔ ڈاکٹروں نے یہ اصطلاح 2003ء میں ان مریضوں کے لیے استعال کرنا شروع کی جن کا بلڈ پریشر بظاہر تھیک تفاک سم پر ہوتا ہے لین بھی بھارسرراہ مسائل ہے دوجارہوتے ہیں۔اگرہم اپنے ' جام جم" پرتگاہ ڈالیں تو ڈاکٹر ان کے بارے میں وثوق سے پیش کوئی کر سکتے ہیں کہ آنے والے دنوں میں وہ بلند فشار خون (Hypertension) کا پوری طرح شکار ہو تھکے

ہوستن یو تیورش (Boston University) میں ہونے والی ریسر ج کی بنا پر سے بات سامنے آئی ہے کہ جارسالوں کے دوران بالتر تیب 5.3 فیصد 17.6 فیصد اور 37.3 فیصد صحت مند نارس اور مائی نارس بلڈ پریشرر کھنے والے پینیٹھ سال سے تم عمر افراد بلندفشارخون (Hypertension) کے مریض ہو مجلے ہوتے ہیں۔ پنیسٹھ سال ے زیادہ عمر کے افراد میں بیام کانات بالتر تیب 16 نصد 25.5 نصد اور 49.5 فیصد تک ہیں۔وزن میں صرف یا کچ فیصداضا فہ سے بلند فشارِخون (Hypertension) ہونے كے خطرہ ميں 20 تا 30 فيصد اضافہ بوسكتا ہے۔

جتنا کسی مخض کا بلڈ پر بیشرزیادہ ہوگا اتنابی اس کے لیے دل کے دورے یا فالج كا خطره يوه جائے گا يه خطره كئي اور مزيد عوامل بشمول خانداني (وراثتي) طبي ہسٹري بوسھے ہوئے کولیسٹرول لیول سکریٹ توشی ست الوجودی موٹا یا اور کئی دوسری وجو ہات کی بتا پر کئی گنا پڑھ جاتا ہے۔ اس معافے کا بدترین پہلویہ ہے کہ عمر کے آخری حصے میں ہائی بلڈ پر پیٹر سے رعث کی بیاری (Alzheimer's Disease) کا خطرہ بڑھتا جاتا

(Cardiovascular Disease) "باشبه مجھے" دل کی نالیوں کی بیاری"

معاملات کافی حد تک متناز عدی تھے۔علاوہ ازیں ان دنوں کونیسٹرول گھٹا کرصحت مندانہ سطح تك لانے كے ليے مؤثر طريق بائے كار بھى موجودند تھے۔

د کچیل کی بات بیر ہے کہ وقت گزرنے کے ساتھ ساتھ ہمیں بیعلم ہوگیا ہے کہ جس قدرتم جارا کولیسٹرول ہوگا ای قدرتم ہمیں دل کی بیار یوں کا خطرہ ہوگا۔ 1950ء میں میڈیکل کے طالبعلموں کوعلم تھا کہ کولیسٹرول کی "تارمل" سطح سمی مخص کی عمر میں 200 جمع كرنے سے بتا جلتا ہے جبكہ 1980ء میں ڈاکٹر مریضوں كوائی كوليسٹرول كی سطح 200 تک رکھنے کی ہدایت کرتے تھے اور اب ہم جانتے ہیں کہ کولیسٹرول کی سطح جس قدر سم ہوا تنا ہی بہتر ہے۔

تا ہم یہ کتاب کولیسٹرول کے بارے میں تہیں ہے اگر چہ کسی ایک یاب میں ہم اس كے متعلق بھى ذكر كريں ہے۔ يہ كماب توول كے دورے اور فالح كا باعث بنے والے تين بزيعوال من ايك اور عال يعن" بلذيريش" كيار يمي بريم اليابي المن الماليان میں میر مجمی بتا دول کرول کے دورے کی تبسری بوی وجد سکریٹ نوشی ہے۔ میر تمن عوامل ہی اكثر حالات مين ول كے دورول اور قالج كا ياعث بنتے بيں۔ اگر جد كا دوسر عوال خصوصاً ذیا بیلس بھی اس معالطے میں اہم گروادا دا کرتے ہیں۔

By

H

S

ستم ظریفی کی بات سے کے طبی صلفوں میں بلڈ پریشرکی (ول کے دوروں میں) ا ہمیت 1972ء میں تنکیم کر لی گئی تھی جبکہ کولیسٹرول کے بارے میں بیر بات 1987ء میں سامنے آئی لیکن جیسا کہ کولیسٹرول کے سلسلہ میں میڈیکل ریسرج سے بیر بات حال ہی میں پتا چلی ہے کہ جتنا آپ کا کولیسٹرول لیول کم ہوًا تناہی بہتر ہے۔

جبكه بلذير يشركنشرول اور بائي بلذيريشر (جصطبي اصلاح بن بلند فشارخون Hypertension کہتے ہیں) کی روک تھام پر آئے والے دنوں میں زیادہ توجہ کی

اس بارے میں اعداد وشار بڑے جیران کن بیں۔ امریکہ کی اٹھارہ سال ہے اویرآ بادی کا ایک تهائی تقریباً ساڑھے چوکروڑافراد کم درجے کے بلڈیریشریس مبتلا ہیں۔ افریقی امریکن خواتین کی تقریباً آدھی آبادی اور سیام فام امریکن مردول کی

By H PD S (\mathbf{z})

یے طبی دعویٰ کرنے کی اجازت دی کہ جو کا دوسری کم پیکنائی والی غذا کے ساتھ استعال دل کی یاری کورو کئے میں مردگار ہوسکتا ہے۔

اس وقت ہے میں نے اپنی زندگی دل کی بیار ہوں اور ان کا سد باب کرنے کے ليے جديدترين تحقيقات كے بارے مل مطالعدكرنے كے ليے وقف كرركھى ہے اور ميں نے (اس مطالعہ سے اخذ کروہ) اصولوں کواسنے دل کے علاج کے طریق کاریس شامل کرنے کے علاوہ انہیں اینے سہائی جربیرے (The Diet- Heart Newsletter) اور كى دوسرى كتابول بشمول " آئد مفتول ميں كوليسٹرول كاعلاج " كي ممل طور برينے كھے کئے ایڈیشن میں شائع کر کے اپنے قار کین تک بھی پہنچا تا ہوں۔ میں اس دوران اپنے زنده رینے کا مقصد (لیعنی اینے بچول کی برورش و برداخت) حاصل کر چکا ہوں اور اب میرے بچتعلیم سے فارغ ہو کرعملی زندگی میں داخل ہو تھے ہیں کیکن اب میرا ہدف اس ے برہ کر ہو چکا ہے۔ اب میں اپنے ہوتے ہوتیوں سے کھیلنے کے کیے جینا جا ہتا ہوں اور مجھے یہ بتاتے ہوئے خوشی ہورہی ہے کہ میرے ڈاکٹر (جو با قاعد کی سے میرے دل کا معائنہ کرتے ہیں) یہ بچھتے ہیں کہ میرے لیے ایسا کرنا عین ممکن ہے۔ بیکوئی لاف زنی تہیں بلکه ایک خواہش ایک جذبہ ہے اس وقت میری صحت انتہائی شاندار ہے اور میرا طرز زندگی (Life style) عمل طور پر بے پایال (Unlimited)

جوں بوں میں نئی نی یا تیں سیکھتا تھیا ہیں نے اینے ذاتی طریق علاج میں اس کے مطابق تبدیلیاں کرنا جاری رکھا۔ای بنا پرمیری توجہ بلڈ پریشرا ور ہائیر مینش پر 2003ء مِن قَائمٌ كروه جَائنت تيشنل مميثي (Joint National Committee) كى طرف سے جاری کردہ گائیڈ لائن کے جدیدترین ساتویں ایڈیشن پرمبذول ہوگئی۔سالوں تک میں میں سمجھتار ہا کہ میرا بلڈ پریشرنہایت بہترین ہے اور میرے ڈاکٹر جومیرا معائنہ اور ثمیث وغیرہ کرتے تھے وہ بھی بہی بچھتے تھے۔ تا ہم ان ٹی گائیڈ لائنز کی روشنی میں مجھے "امكانى بلديريشركا مريض" (Pre-hypertensive) قرار ديا كيا- يهلي پهل تو میں نے ان کی سخت گیر حدود کو حدے برحی ہوئی احتیاط سمجھتے ہوئے نظرانداز کردیا۔ ، راصل بہت سے ڈاکٹروں نے ای روعمل کا مظاہرہ کیا کیونکہ میرابلڈیریشر 125/80 تھا

ایک اصطلاح جودل اور د کول کی تمام بیار یوں کے بارے میں استعال کی جاتی ہے بشمول ہارٹ افیک اور فالج کے) کے بارے میں اکثر لوگوں سے زیادہ پتا ہے کیونکہ جھے اپنی جان بیانے کی خاطر''دل کی بیاری'' ہے سیج معنوں میں برسر پیکار ہوماً پڑا۔ 1984ء میں میرے زندہ رہنے کی جدوجہد کے پیچے جذبہ اپنے دو بچوں کی پرورش و پردا خت کرنے کا تھا۔ بچے بتایا گیا کہ دل کی دوسری بائی پاس (Bypass) سرجری کے دوران مرنے کا خطرہ پہلے (بائی یاس) آپریشن کی نسبت یا چے سے چھ گنا زیادہ تھا کیونکہ اس میں كى مكن ويجيد كيال موسكى تعيل - جس ون من في في اس دُاكثر كے مند سے بد با تيل سنيل جس نے میراد وسرایاتی پاس کرنا تھاوہ لحد میرے لیے (Epiphany) کا تھا۔

میں نے متم کھائی کہ اگر میں زندہ نے کمیا تو اپنی تمام صلاحیتیں اور تو اٹائیاں (بطور اليك تربيت يا فته ميذيكل جرنكست) ول كى يماريوں اورخصوصاً كوليسترول كے بارے ميں سیسے اور بھے میں صرف کروں کا کیونکہ میں نے پہلے ہی سکریٹ توشی چیوز دی تھی اور میرا بلڈیریشرنارال سمجما جاتا تھا اور چونکہ 1984ء میں زیادہ سے زیادہ طبی زعما اس تنجے پر پہنے م من من المارول على (دل كل بياريوں كے ليے) سب سے بواقطرہ تفا۔1987 ميں (National Institutes of Health) نيشنل السنى نيوث آف بيلتم نے دو دسری طبی تنظیموں سے ل کر' میشل کولیسٹرول ایجو کیشن پروگرام" National) Cholesterol Education program) عاياتا كرتمام مردوقوا تين اسیے کولیسٹرول لیول چیک کرائیں اوراگر پو حاہوا ہوتو اس کو کم کرنے کی تد ابیر کریں۔ ای سال میں نے اپنی کتاب "آ ٹھ بغتوں میں کولیسٹرول کا علاج" The) 8-week cholesterol cure) شائع کی جس میں اس پروگرام کی تغییلات تھیں جویش نے اپنے خطرناک حد تک بڑھے ہوئے کولیسٹرول کو آٹھ ہفتوں کے دوران بغیر ادویات کے استعال کے مل سطح تک (296 سے 184) لانے کے لیے بنایا تھا۔ میں وہ مخض ہول جس نے امریکہ اور پوری دنیا میں خوراک میں جو کا بھوسا (Oat bran) شامل کرایا-سالوں بعد امریکی خوراک وادویات کے محکے United States) (Food and Drug Administration نے ایک فوراک ساز ادارے کو

جسے نارش سمجھا جاتا تھا اور کسی ڈاکٹر نے مجھی مجھ سے اسے مزید کم کرنے کے بارے میں بات نہیں کی تھی۔

پھر میں نے اس موضوع برمز پدمطالعہ کرنا شروع کیا۔اعدادوشار بڑے قائل كرنے والے اور نہایت مؤثر تھے۔ یہ بات عیاں تھی كەسمى كا بلڈ پریشر جتنا كم ہوگا اشے بی اس کے کسی ول اور رکوں شریانوں کی بیاری (Cardiovascular) میں مبتلا ہونے کے خطرات کم ہوں سے اور بلڈ پریشر کی پہلے نارال مجی جانے والی پیائش در حقیقت مستقبل میں (بلڈ پریشر میں) اضافہ اور بیاری کے خطرات کی پیش کوئی کرتی

اس کے ساتھ ساتھ طبی و نیااس نتیج پر پہنچ رہی تھی کہ جتناکسی فرد کا کولیسٹرول کم ہوا تناہی بہتر ہے۔ یظریہ میں نے برسوں پہلے اپنالیا تقااور برمکن کوشش کرے اپنا ''ثرا كوليسترول (LDL) كوش قدر بوسكا كمثانة اور" اليهي كوليسترول (HDL) كوزياده سے زیادہ کرنے پر نگا دیا۔ اس نے سوچا کہ کیوں نہ بلڈ پریشر کے بادے میں مجی میں جارحانه مؤقف (نقطهُ نظر) اینا یا جاھے؟

Bv

S

 (\mathbf{z})

تا ہم بیقا کہ میں اس کے لیے روایتی اوویات نہیں لیٹا جا ہتا تھا (جب کہ میں نے کولیسٹرول کنٹرول کے لیے کیا تھا) ہے این ی -7(7-JNC) کی گائیڈ لائٹز کا تقاضا تفا کدا مکانی یا ئیرٹینسو مریضوں کی دوائیوں کی طرف رجوع کرنے سے پیشتر میں اے طرز زندگی میں تبدیلی بشمول زیادہ درزش اور وزن میں کمی کروں کیکن میں پہلے ہی جسمانی طور یر بہت فعال اور نہایت صحتندانہ وزن کا مالک تھا۔ اس کیے میں نے قدرتی اور غیرطبی طریق بائے کارکے بارے میں غور کرنا شروع کیا جیبا کہ بیں سال پینتر میں کولیسٹرول كنثرول كي سلسله مين اختيار كرچكا تغا-

میں نے اپنی پوسٹ مر بجویٹ فزیالو جی ٹریننگ کے دوران بلڈ پریشر اور ہا ئیرمینشن کا قدر سے تقصیلی مطالعہ کیا تھا لیکن میرااس بیاری سے ذاتی حوالے سے اولین سامنا 1967ء میں اس وقت ہوا جب میں اینے والدصاحب کے ساتھ کولف کھیل رہا تھا۔ یوں لگتا تھا کہ ہر دوسرے ہول (Hole) تک چینچے جینچے میرے والد کو پیٹاب

كرنے كے ليے كسى جمارى يا درخت كى آ راتلاش كرنا يراتى جمعے بنا چلا كدوہ بلاير يشركو كنثرول كرنے كے ليے پيثاب آوردوااستعال كررے تنے جو بہت زيادہ سخت تھی۔

ان دنوں دل کے دوروں یا فالج سے بچاؤ کے لیے طریق کار کے بارے میں زیادہ معلومات تہیں تھیں تاہم ہائی بلڈ پریشراس وفت بھی (اس سلسلے میں) سب ہے بری وجہ خیال کی جاتی تھی۔ بدسمتی سے ڈاکٹروں کو بھی علم نہیں تھا کہ ہائیر ٹینٹن کو بلڈ پریشر کم كرنے والى دوائيوں كے علاوہ كس طرح كنٹرول كرنا ہے۔جيبا كه آج بھى بيصور شحال ہے کہ ان دوائیوں کے اپنے سائیڈ ایفیکٹ کی ایک کمی فہرست ہے اور اس کے ساتھ ساتھ بدایے وبال جان مسائل سے بھی دوجار کرتی ہیں جس میں میرے والد جتلا ہو سے تے لین کثرت سے چیٹاب کی حاجت اور نینجا ہونے والی زحمت۔اس سے (اگر اکثر من بنیں تو) بہت سے لوگوں کی جنسی قوت بھی بہت کم ہوجاتی ہے۔

ما تیرمینشن بانی کوئیسٹرول لیول اور زندگی کے مسائل کے دیاؤ اور ان سب بنے وں کی مؤثر روک تھام نہ ہونے کی بنا پر میرے ہیارے والدصاحب 1969ء میں م ف سناون برس کی عمر میں انتقال کر محتے۔ وہ اور میں ایک دوسرے کے بہت قریب تھے اور میں آج بھی ان کی تھی بہت محسوس کرتا ہوں اور ہمیشہ کرتا رہوں گا۔ میرے والد نے نہا ہت شاندار دا دا بنتا تھالیکن نہ وہ کبھی اپنے یوتے یوتیوں سے مل سکے اور نہ ہی انہیں گود

جیہا کہ میں نے پہلے کہا ہے کہ میں وہ خوش نصیب ہوں جوابیے دل کی بیاری ے لڑ كر زنده رہا۔ بہت سے لوكوں ميں تو بہلى علامت بى بلاك كرنے والے دل كے وورے کی شکل میں نمودار ہوتی ہے۔ میں خوش قست ہول کہ میرے ساتھ ایبانہیں ہوالیکن جبیا کہ کسی نے کہا ہے کہ جننا کوئی کسی کام کے بارے میں محنت کرتا ہے اتنابی وہ اس معاملے میں خوش قسمت ہوجاتا ہے اور 2003ء تن میں نے اپنی پوری توجہ اسے بلڈ پر یشر کو گھٹانے پرلگا دی اور میں ایسا کرنے میں کا میاب رہا اور اب میں اس بارے من اسيخ انكشافات من آب كوشال كرنا جا بهنا بول-

آنے والے سالوں کے دوران لا کھول مرد وخوا تین آئندہ صفحات میں بیان

مروری ہاس بنا پر حالید دنوں تک ریسری لیبارٹر ہون سے حاصل ہوتے والی معلومات المل طوري استعال جيس كياجاسكا-اكرمنهك وريع لينكى بجاسة بم بهيتال بس است ، اوراست کسی رگ میں شافل کرویں تو خون کے اعد آرگینا تین کی سم میں بری تیزی ما منافر مو جاتا ہے لیکن اتن بی تیزی سے بیٹم مجمی موجاتا ہے۔ کامیابی کالحداس وقت المهديم في تعل اور جاري به الى آركينا ئين كى فراجى كانسخه تيار كرلياجودن اور

على ، في السلط ما سي من الله في الله من من من ما ميانات كالمستقل قرابهم

مو نے وال ارکینا میں لی بدوات ول کے معتلات کوزیاد وخون کی فراہمی ممکن ہوتی ہے اورز برمطالعه سريينون كابلذ يريشركم جوجاتا يخصوصاً جب شروع بين اس كي سطح بلندجو الالرول کے بے مداحرام وعزت کے باوجود اور میں اس بات کا انہیں ام از بھی دیتا ہوں کدانہوں نے مجھے زندہ رکھتے میں مدودی۔ میں بیرکہنا جا ہتا ہوں کہوہ ا كثر اوقات نسخ ليسين مي بهت جلدي كرت بين كسي محفوظ تر اورزياده قابل قبول متباول كو مناسب موقع دینے بغیر۔ان کی اکثر ہاتیں (ہدایات) ماضی کے تجربات برجنی ہوتی ہیں۔ مریعن کوشن بیرکینا کدوزن محناؤاور نمک کا استعال کم کرواس سے بلڈ پریشر کم ترنے میں کوئی زیاده مدوس ملتی۔

علاوہ ازیں جمیں ڈاکٹروں سے بیاتو تع مجی تہیں کرنی جا ہے کہ وہ ہرنتی چھوتی سے چھوٹی وریافت پر جیشہ تظرر میں مے خصوصاً جب بیدوریافت خوراک کے سیلیمنٹ کے حوالے سے ہو۔ اگر آپ ایک عام ڈاکٹر کو یہ بتا کیں کہ انگوروں کے بی کے عرق یا امائنو اليند (Amino acid) كے چندكيسول بلذ پريشر ميں واضح كى كرديں مي تو وہ تحض ايني آسيس يك يناكرره جائے كا-

مجے اچھی طرح یاد ہے کہ جب میری کتاب میں جو کی بھوی کوکولیسٹرول ایول کم كرنے كے مؤثر ذريعہ كے طور بر متعارف كرايا تو يہت سے ۋاكٹروں نے اسے تحض Hype اور Hokum قرار دیا حالاتکه پیریسری موجود تھی لیکن طبی جریدول میں۔ جنہیں عام پر بیٹس کرنے والے ڈاکٹر شاؤ و تا در بی پڑھتے ہیں۔

کیے گئے سادہ اقد امات برعمل پیرا ہوکر اپنے بلڈ پریشر کو بڑھنے ہے روک سکتے ہیں جبکہ لا کھوں ووسر بےلوگ اپنے طرز زندگی کو بد لنے کے ممل پروگرام پڑعمل کر کے اور چند بے ضرر اور ممل طور برمحفوظ اشیا کو اپنی زندگی میں شامل کرے ملکے سے درمیانے ورج کی ما تیر مینش برقابو یا سکتے ہیں اور ان لوگوں کے لیے جن کی ما تیر مینش اس قدر شدید ہے کہ انہیں واقعی ڈاکٹری اوو بات کی ضرورت ہے تو اس پر وگرام کے باعث ان کی اوو بات کی مقدار كم سے كم موجائے كى اور اس بناير سائيڈ ايفيك اور مخالف رومل كا سامنا كم ازكم

جیا کہ قدیم کیت ہے کہ چھوٹی چھوٹی یا تنس عی بردی بن جائی ہیں۔ پیٹی طور پر ہم جسمانی سرگرمی کی سمج بور حائے وزن برقابویانے سکریٹ نوشی جیوڑ نے اور ذہنی دیاؤ اور ڈیپریشن سے خٹنے کی بات کریں کے جبکہ خوراک میں شامل ذیلی چیزوں (Supplements) بيسے الكور كے يتجول كا عرق لائيكو يين (Lycopene) كى اوكيو 10 (CoQ10) اور فولک ایسٹر سے بلڈ پر ایٹر میں کھے کی واقع ہوگی۔ان سب چیزوں کو ا يك ممل بروگرام كي شكل ميں الشما كرنے ہے جيران كن نتائج سامنے آئے لکتے ہيں۔ ميں نے رہے اور ان کا اسرین کی کولی سے اپنی روزاندی اسپرین کی کولی سے کے رہے اپنی روزاندی اسپرین کی کولی سے ک بجائے رات کو میلا ٹونن (Malatonin) کی معمولی می مقدار کے ساتھ لینے سے بلڈیریشرکی مقدارسونے کے دوران بھی بہت کم بوجاتی ہے۔

بلڈ پر پشر کے خلاف میرے خفیہ جھیاروں میں سے ایک امائوالیڈ ایل آرگینائن (Amino Acid L-arginine) ہے۔ یہ پروئین بناتے والی شے بازار میں فوڈ سپلینٹ (Supplement) کی شکل میں دستیاب ہے۔ ایل آرگینا کمن شریا توں کی سطح کے ساتھ ایک حمیس پیدا کرنے میں معاون ہوتا ہے جوانہیں (شریانوں كو) كيكداراورنرم بنادين ہے۔ جس كے نتیج ميں بلذير يشر ميں كى واقع موجاتی ہے كيونك صحت مندشریا نیں ساراون اورخصوصاً زہنی یا جسمانی دیاؤ کے کھوں میں خون کی آنے والی زیادہ مقدار کو بہتر طور پر برداشت کرنے کے قابل ہوتی ہیں۔

5

 (\mathbf{z})

چونکہ ایل ۔ آرگینا کین (L-arginine) کی خون میں مسلسل موجودگی

٠٠٠ ۔ اجزابر حانے کی "ترکیب" نہایت سود مند ثابت ہوتی ہے۔ تحقیق سے بدبات ا بہت مؤثر طور پر ثابت ہوگئ ہے کہ ایسا کرنے سے بلڈ پریشر جیران کن حد تک بہتر

جب آپ سے کتاب پڑھ چھیں مے تو آپ کونہایت اچھی طرح پہا چل چکا ہوگا ا بلذ پر بیشر اور با ئیرمینش کیا ہیں؟ آپ کوعلم ہو چکا ہوگا کہ بلذ پر بیشر کی مثالی سطح 115/75 ہے بیاعداد آپ کے ڈاکٹر کے کلینک پر یا پھر آپ کے کھر کے بلڈ پریشر ماہے ١٠ كے آئے پرخون كے دباؤكى مقداريارے كے لمي ميٹرز كے لحاظ سے ما بي جاتى ہے اوپر والی پیائش جے "سسٹولک" (Systolic) کیاجاتا ہے۔خون کا دیاؤ پرسی اور چھوٹی شریانوں میں اس وقت ہوتا ہے جب دل دھر کتا ہے۔ جبکہ یتے والے مندسے جے " ڈایاسٹونک" (Diastolic) کہتے ہیں خون کے دیاؤ کی اس پیائش کا پتا دیتے ہیں جب ول حالت سكون من موتا ب-جيرا كدايك علم الاعضا (Anatomy) كاايك روفیسر نے مجھے بتایا کہ ہم سب اندر سے بھی اسٹے مختلف ہیں جتنے کے ہاہر سے دکھائی و بے ہیں۔ اس کیے میں نے اس کتاب میں ایک باب مخصوص کیا ہے آ ومی عورتوں و بجوں اور مختلف عمروں اورنسلوں کے لوگوں کی اس حوالے سے مختلف خصوصیات پراور چونکہ ذیا بیلس میں مبتلا لوگ خاص طور بر(ول کی بیار بول) کے خطرے کا شکار ہیں اس کیے ان كى ضروريات يرجى من في تحصوري توجه دى ہے۔

مینی طور پر میں آپ سے بیا کینے جار ہا ہوں کہ آپ کوائی جسمانی سر گرمیوں اور ا ہے کھانے بینے کے طریقوں میں کھے تبدیلیاں کرنی ہوں کی لیکن میرے خیال میں آپ اس بات سے اتفاق کریں مے کہ جو تجاویز و ہدایات میں نے دی ہیں وہ کوئی بہت زیادہ ا نتبالپندانه مانا قابل مل نبيس بين _ كوئى بعى نبين جا متا كداس كى زندگى كوهمل طور پر بدل كر ر اودیا جائے۔ اس بنا پر بیتو میش چند چھوٹے چھوٹے قدم اٹھانے کی بات ہے جس سے نہ صرف آپ کے بلڈ ہر یشرکو کم کرنے میں مدو ملے کی اور آپ کی زعد کی ہارٹ افیک اور فالح محفوظ مجى موتى جائے كى۔

حسب معمول میں خصوصاً خوراک کے بارے میں تجاویز کے سلسلہ میں اپنے

اس لیے اگر ہے کا ڈاکٹر جب آپ اس سے کہیں کہ دوائیاں استعال کرنے ے پہلے آپ اس کتاب میں ویئے محے تفصیلی پروگرام برعمل ورآ مد کرنا جاہتے ہیں اس بارے میں قدرے شکوک وشبہات کا اظہار کرے تو حمران ہونے کی ضرورت جیس ہے۔

تاہم اگرا ہے کی ہائیرمینش اس قدرشد پر ہو کہ دوا کے فوری استعال کے سوا کوئی جارہ نہ ہوتو بات دوسری ہے کیونکہ اصل مقصدتو آپ کی جان کا شخفظ ہے اور مقصد حاصل ہوجائے تو اس کے حصول کے لیے استعال کردہ ذرائع کا جواز خود بخو دبن جاتا ہے۔اس کتاب میں پوراایک باب ان ادویاتی اشیااوران کے طریق عمل کے لیے مخصوص كيا كيا ہے جس ميں بيجي بيان كيا كيا ہے كرس طرح بعض اوويات مختلف اشخاص كے لیے زیادہ مفید ٹابت ہوسکتی ہیں۔اس کے یا وجوداس کتاب میں دیئے سے بروگرام برمل كركة بالادويات كى مقداراوران كے سائيز الفيك كم سے كم كريكتے ہيں۔

ستم ظریقی و تکھنے کہ بلڈ پریشر کو کنٹرول کرنے یارو کئے میں ایک نہایت متنازید پہلوجس کے بارے میں ایست زیادہ مبالغہ آرائی کی حق ہاس حد تک کداب اس سے ا تكاركرنا ملحدان مجما جانے لكا ہے۔ وہ ہے خوراك من عمل اور سوڈ يم كا كروار۔ سي موضوع بھی ایک علیحدہ باب کا تقاضا کرتا ہے اور کیاب میں موجود بھی ہے لیکن کی بات کا نجوڑ یہ ہے کہ " ہر کوئی نمک کے لیے حساس نہیں ہوتا اور اس لیے نمک کی جی سے اس کے بلذیریشر برکوئی شبت اثر پرسکتا ہے۔ "اور حی کہوہ لوگ جونمک کے لیے حساس مجی ہیں وہ بھی اگر بہت زیادہ نمک سے پر ہیز کریں تب بھی نتائج روایتی طور پر بہت زیادہ مخلف

اکثر صورتوں میں نمک کا معاملہ بہت عد تک طے شدہ نہیں ہے بلکہ قدرے غيرييني ہے۔ نمك يعنى سوۋىم كلورائيد كے ماليكول كا" قابل اعتراض" حصه يعنى مودىم (Sodium) مارے جسم میں موجود کیمیائی اشیا کے گروپ جیسے الیکٹرولائنس (Electrolytes) كانحض ايك يز ب جبكه اس مل كياشيم (Calcium) سينيشيم (Magnesium) اور پوٹاشیم (Potassium) بھی موجود ہوتے ہیں اورجم کوان ے الیکٹرولائٹس کا توازن درکار ہوتا ہے۔اس بٹا برصرف سوڈ یم کو کم کرنے کی بجائے

کتاب کے پہلے جصے میں اس پروگرام کی بنیادی باتوں کا تذکرہ کیا گیا ہے۔ ان میں وضاحت کی گئی ہے کہ بلڈ پر ایشر کیا ہوتا ہے؟ اس کی سیح طریقے سے کس طرح المائش كى جاتى ہے اور طرز زندگى ميں بدلاؤجس ميں ذہنى دباؤے تمثنا وزن يرقابور كھنا کھانے پینے میں بہتری و تبدیلی جسمانی سرگری اور ای طرح کی دوسری باتوں کے ارے میں بیان کیا گیا ہے۔خواہ آپ بلڈ پریشر میں کی کے لیے میرے والا قدرتی طریق کا را ختیار کریں یا پھرروایت او دیات کے ذریعے بیکام کریں دونوں صورتوں میں او پر دی تنی بنیادی باتوں پر ممل کرنا تو بہت ضروری ہے لیکن آب اس کتاب کے باب نمبر 13 اور 14 میں بعنوان ' روزمرہ بلڈ پر پیشر میں کی کے طریق کار' اور' بلڈ پر پیشر کے علاج کے يا في خفيه متصيار " مين حقيقتا يُرجوش اور يحج معنول مين انقلالي اقدامات سه آگاه مون کے۔اگرآپ براہ راست ان ابواب تک پہنچ جائیں تو بیکوئی ہے ایمانی شارنہیں ہوگی بلکہ اس سے تو آپ فوری طور پر بیا قدامات کر عیس کے۔

كيا آپ كوائجى تك شك ہے كہ بيرسب كارآ مد ہوگا؟ ذرا ان چيزوں كے بارے میں سوچے جن سے آپ کو محبت ہے۔اسے ول پرسے دیاؤ ہٹا کر آپ اپنی زندگی کے کئی سال پڑھا سکتے ہیں اور ان سالوں میں گزاری زندگی کی کوائٹی بہتر بنا سکتے ہیں۔

ذراایک بار پھر' جام جم'' پرنظرڈ الیں۔اینے اپنے بلڈ پریشراورکولیسٹرول کے اعدادوشار کی بدولت آپ مستقبل میں اپنی صحت کا احوال معلوم کر سکتے ہیں اور اگریہ بر مے ہوئے ہیں توان پر قابویائے کے اقد امات کر سکتے ہیں۔ آپ کا ڈاکٹر اس کام میں آ پ کا مددگار ہوسکتا ہے لیکن زیادہ تر آ پ کا مقدر آ پ کے اسپینے ہاتھوں میں ہی ہے۔ میں نے تو اپنے دل کی صحت کے لیے اقد امات کر لیے ہیں اور مجھے امید ہے کہ آپ بھی

مجھے علم ہے کہ اس کتاب کو پڑھٹے کے بعد آپ بھی دل کی صحت کے بارے میں تازہ ترین ہونے والی سرگرمیوں سے عموماً اور بلڈ پریشر کنٹرول کے بارے میں ہونے والے اقد امات سے خصوصاً باخبر رہنا جا ہیں گے۔ابیا کرنے کے لیے میری ویب سائٹ آپ پڑا ہے خاندان اور دوستوں پر تجربے کرتار جا ہویں۔ان میں ایک سب سے پندی جائے والی تجویز جلدی جلدی ناشتہ کے لیے پہلول کا ملغوبہ (\$Smoothie) بناتا ہے۔ ہر (Smoothie) جارے یا نج افراد کے لیے ہوئی اور اس سے تمام دن اتی مناسب غذائیت میسررے کی جوکسی ماہرغذائیت (Dietitian) کے لیے باعث مسرت ہو سکے۔ آب بھی آن مائے یقیناً بہت مزاآئے گا۔ میرے دوزانہ پروگرام کا ایک اور جزرات کوسوتے وقت گرم کوکا (Cocoa) کا ایک کپ پینا ہے جس سے آپ کی تھکن دور ہوجائے گی۔

یہ بات نہایت اہم ہے کہ اس پروگرام میں شامل کسی بھی غذائی اجزا کے نہ تو کوئی پوشیدہ سائیڈ الفیکٹس ہیں اور نہ ہی ان سے کوئی کسی متم کامخالفاندروعمل جنم لیتا ہے۔ میں نے تبویز کردہ تمام اشیا کے بارے میں دنیا کے انتہائی مؤ قر میڈیکل جریدوں میں شائع ہوئے والی تحقیقات کے مصدقہ حوالے بھی پیش کیے ہیں۔ آپ اور آپ کا ڈاکٹر دونوں بلڈیریشر کی اصلاح کے اس پروگرام کے فتائج کے حوالے سے بے حد خوش ہوں

كياب يروكرام مير المعلى مؤثر فابت بوا؟ بلاشه ميرا بلذي يشر مابقه 130/80 ہے کم ہوکراب111/68 برآ کیا ہے۔

مختراً اس كماب على ديي من يروكرام كى بدولت آب كو محتندانه وزن حاصل کرنے وجنی و باؤے سے نجات حاصل کرنے بغیر جمنیزیم (Gym) میں جائے ضروری جسمانی سرگرمیال کرنے اور الیم لذیذ غذا کلی جو آپ کوفراہمی محرومی کا احساس دلائے بغیر بلڈیریشر کم کردے اور ایک غذائی اشیا (Supplements) کا استعال جواکثر اوقات استے ہی مؤثر ہوتے ہیں جتنی کہ طبی ادویات اس جائیں مے۔ بیرسب چیزیں ان تقورات کی بتا پر ہوں کی جود نیا کے چوٹی کے طبی جریدوں میں شائع ہونے ریسر چ کی بنا ر قائم کے گئے ہیں۔ میں نے جو پھولکھا ہے اس پر ڈاکٹروں کی رائے بھی لی ہے تا کہ اس كى صحت ملى كونى شبدندر ہے۔ ميں نے اپنا كام كر ديا ہے۔ ميں نے اپنے بلڈيريشرير قابو یالیا ہے اور اس بارے میں ساری معلومات کوآب کے علم میں لاتا جا بتا ہوں۔اب بیر آپ کی د مدداری ہے کہائے جھے کا کام کریں۔

Bv

خاموش قاتل بلند بريشر

بلڈیریشر بھی ایک لحاظ سے موسم کی مانند ہے۔ ہر کوئی اس کے بارے میں بات كرتا ہے ليكن اكثر لو يوں كواس كے متعلق ہجھ بتانبيس ہے۔اے اكثر غاموش قاتل كہا جاتا ہے کیونکہ اکثر صورتوں میں اس کی کوئی علامات نہیں ہوتیں۔ شاذ ونا در ہی بلڈ بریشر کے "باعث سر درونسوس ہوتا ہے۔ ہم بار بار بار بار بائیر مینشن (Hypertension) کو بارث اٹیک اور قالج کے لیے خطرے کی سب سے بڑی علامت (Main Risk Factor) قرار ویتے ہیں۔ جب بھی ہم ڈاکٹر کے یاس جا کیں تو ہمارا بلڈ پریشر چیک کیا جاتا ہے لیکن پھر بھی يه إفسوسناك حقيقت ہے لا كھوں كروڑوں مرد وخوا تمن اليي بيں جن كا بلڈير يشرخطرناك حد تك بينيا مواسيا وران ميس ساكثركو يانبيس كدوه اس كوكس طرح كنشرول كري-

میرے خیال میں اس کی دووجو ہات ہیں۔ پہلی وجہ تو بیہ ہے کہ ہم میں ہے اکثر اونہ بلڈ پریشر کے بارے میں علم ہے اور نہ ہی (زندگی میں) اس کی اہمیت کا پتا ہے۔ ، وسری وجہلوگوں کا الیمی دوا ٹیاں کھانے پر آماوہ نہ ہوتا ہے جن کے یاعث مجرے سائیڈ المانيك ممودار ہوجاتے ہیں یا بھراس خطرے (جو بظاہر انہیں پریشان كن نہیں لگتا) سے ن کی خاطر این طرز زندگی میں بری ممبری تبدیلیاں لانے کے محمل نہیں ہوتے۔اس تاب سے آپ کو بلڈیریشر کے بارے میں برضروری بات کاعلم ہوجائے گااور بیان

www.thehealthyheart.net

یے ممل طور پر مفت ہے کی ممبرشی فیس کی ضرورت نہیں۔

1987ء جب ہے میری بہل کتاب ''آنھ ہفتوں میں کولیسٹرول ہے نجات'' The 8-week cholesterol cure مارکیٹ میں آئی میں ایک سرمائی نیوز ایٹر "The Diet Heart Newsletter" کے نام سے شائع کررہا ہوں تاکہ ا یے قار کین کوول کی تحقیق میں ہونے والی تازوترین Developments ہے یا خبر ر کھسکول کہ کس طرح فالج اور دل کے دورے سے بچا جا سکتا ہے۔ میمعلومات طبی حلقوں کی کا نفرنسوں اور سیمیناروں سے حاصل کی گئی ہوتی ہیں جن کی اخبارات و ٹیلی ویژن پر زیادہ اشاعت نہیں ہوتی اور دل سے بیے صحت مند غذاؤں غذائی میسمنٹس اور دومری اشیا کے بارے یا سے ایک معلوم ت بھی اس میں شامل ہوتی ہیں۔ اگر آب اس کی فرمائش کابی (Complimentary Copy) کے حصول اور خریداری کے بارے میں معلومات حاصل كرنا جا بيل لو المين محض ايك ايناليا لكها مكث لكا موايزنس ما مَز كالفاف اس يهاير ارسال قرما نتيں ...

> The Diet-Heart Newsletter, P.O.Box 2039 'Venice' CA 90294 USA



P

(Ventricle) والو (Valve) سے خون کا زیادہ اخراج اور نمک سوڈ میم کے لیے ان ی زیادہ حساسیت بھی ہیں۔اگرہم ایک بار پھریانی کے یائی کی مثال کو مدنظر رکھیں تو سے بات سامنة تى ہے كه مائير مينش ايك تدريجي عمل ہے جس برہم عموماً توجر ميس ويت-الميه یہ ہے کہاس کی مہلی و علامت " بی دل کے دورے یا فالج کی شکل میں نمودار ہوتی ہے۔ یہ كتاب ميں نے اس ليالهي ہے كہ آپ كى زندگى ميں الي المناك صور تخال پيداند ہو۔ یانی کے یا تیوں کا بہت ذکر ہوچکا اب ذرا بلڈ پریشر کے بارے میں بات

ہم دل سے شروع کرتے ہیں جو کہ عصلات اور خانوں پر مشتل نہا ہت شاندار طور پر ڈیز ائن کر دہ عضو ہے جوشر یا نول کے ایک وسیع وعریض نظام (Network) کے ذر یع جسم کے ہر ضلیے تک خون پہنچا تا ہے پھرخون رکوں کے ایک متوازی نظام کے ذر لیع والیس دل تک پینچنا ہے جہاں میدو خانوں جنہیں (ATRIA) کہا جاتا ہے میں جمع موتا ہے۔ یہاں سے والوز (Valves) کے ذریعے بی خون دوسرے دو خانول (Ventricles) میں داخل ہوتا ہے۔ ول سے باہر آئے والے خون میں پھیمردوں ے آئسیجن شامل ہوجاتی ہے اور اس خون کے ذریعے بیآ کسیجن ہمارے پھوں اور د دسری بافتوں (Tissues) تک مینی ہے۔ جب بیخون واپس آتا ہے تو اس میں پھر ے آئیجن شامل ہوجاتی ہے اور سے (Atria) میں اکٹھا ہوجاتا ہے۔ پھر ول کا بایال (Ventricle) اس آئسيجن ملے خون کو پورے زور سے شدرگ (Aorta) اورجسم کی

بلڈیریشروہ قوت ہے جس سے خون جاری شریانوں کی دیواروں سے ظراتا ہے۔ جب ہم بیٹے یا لیٹے ہوئے ہوتے ہیں تو ہماراول ایک منٹ میں ساٹھ سے ستریار ، هراكما ها وراتن عي مرجه خون جاري شريانول من وهكيلا جاتا ہے۔ جب ول دهر كما ہا درخون کوشریا نوں میں دھکیا ہے اس وقت بلڈیریشر بلندترین سطح پر ہوتا ہے۔اے م سٹولک (Systolic) پر پیٹر کہتے ہیں ۔ دھڑ کنوں کے درمیانی وقفہ میں جب دل ما ن ہوتا ہے تو بلڈ پر یشر کی سطح کم ہوجاتی ہے۔اس کوڈ ایاسٹولک (Diastolic) پریشر

كرآ پكوخوشى ہوگى كداكشرلوگ جن كا بلد پر يشرمعمولى يا درميانے در ہے پر برد حا ہوا ہے انہیں اوویات استعال کرنے کی کوئی ضرورت نہیں اور نہ ہی انہیں اسے طرز زندگی (Life style) میں کوئی بہت بڑی تبدیلی کرئی پڑے گی۔

بلذ پریشرکے بارے میں آپ کو پہلے ہی اس سے زیادہ پتا ہے جتنا آپ محسوں كرتے ہيں كيونكه آپ اينے تھر ميں ياني كى آ مدور دنت و نكاى كے نظام ہے اچھى طرح واقف ہیں۔ زندگی میں یہ بات نہایت خوشکوار ہوتی ہے کہ آب کافی وباؤے آتے ہوئے یانی سے مسل کریں .. بیاس وقت ہی ہوگا جب آب کے مسل فانے کے یا تیوں میں یانی کافی زیادہ پریشر سے آئے گا۔ای طرح آپ کو برتن دھو نے لان کو یائی دینے اور کار کی وھلائی کے لیے بھی یانی کے کانی پریشر کی ضرورت ہوگی۔اس کے برعلس ہم سب اس کوفت ہے جی آ گاہ ہیں جو یانی کا پریشر کم ہونے کی بتا پر ہوتی ہے۔ اگر بید باؤ بہت کم ہوجائے تو ہمیں بلمبر (Plumber) کو بلانے کی ضرورت بھی پڑسکتی ہے۔ وہ آ كراكيه جيونا سا الداستعال كرك كحر الدرياضي ميں مختلف جگہوں برياني كے دياؤ کی پیائش کرتا ہے اور پھر صورتحال کی اصلاح کے لیے اپنی تجاویز دیتا ہے۔ ہوسکتا ہے معد نیاتی مادوں کے نلول میں جم جانے کی بنا بران میں رکادٹ پیدا ہوگئی ہو۔ ایک بار مسئلہ یا مسائل کاعلم ہوجائے تو ہمیں یا تی کا پر بیٹرا پی مرضی کے مطابق ملنے لگ جاتا ہے۔ بدساری بات سمحمنا بالکل آسان نظر آتا ہے کیونکہ ہم سب اس صور تحال سے اچھی طرح واقف ہیں تو بلڈ پریشریا خون کا دباؤ بھی ای طور پر کام کرتا ہے۔ جب ہم نو جوان ہوتے ہیں تو ہماری شریا نیں ہمارے اندرونی یائپ بڑے کچکداراور نرم ہوتے ہیں اورخون کے بہاؤ کو بغیر کسی دشواری کے کنٹرول کرتی ہیں۔ جول جول ہم عمر رسیدہ ہوتے جاتے ہیں باکٹی اور وجو ہات کی بتا پر ہماری شریا نیں سخت ہو جاتی ہیں اور وہ ہارے جسم کو مناسب مقدار میں خون اور آسیجن مہیا کرنے کے لیے پھیل یا سکڑنہیں سکتیں۔ یہ ہا ئیر مینشن (Hypertension) کی تو سے فیصد صور تول میں ہوتا ہے اور طبی اصطلاح میں اے پر ائمری ہائیر مینشن (Primary Hypertension) کا نام دیا جاتا ہے۔ سیاہ فام امریکنول میں بائیرٹینٹن کی اہم وجد دل کے وینٹریکل

چیک کیا جاتا ہے اور کس طرح اس کے اعداد کا تعین کیا جاتا ہے۔

کہا جاتا ہے۔ بلڈریشرکوظاہر کرنے کے لیے سسٹولک پریشر Systolic) (Pressure بٹا ڈایاسٹولک پریشر (Diastolic Pressure) کھا جاتا ہے جیسے ا كرىسى مخفس كاسستولك يريشر 120 اور ڈاياسٹولك يريشر 80 توات 120/80 لكھا جائے گا۔اگلے باب میں ہم اس بارے میں تفصیلی بحث کریں گے کہ بلڈ پر پشر کس طرح

S

(2)

ہماراجسم تین طریقول سے بلڈ پریشر کو کنٹرول کرتا ہے۔ اولاً جسم کے مختلف اعضامين دياؤموصول كرنے والے اعصاب وعضلات موجود ہوتے ہيں جوبلڈ پریشر میں تبدیلیوں کی نشاند ہی کرتے ہیں اور ول کی توت اور اس کی رفتار میں کمی بیشی کر کے اور دیاؤ كى مكمل مزاحمت كويد نظر ديھتے ہوئے پر يشركوصور تحال كے مطابق اينہ جسٹ كرديتے ہيں۔ ٹانیا جارے کروسے بلٹر پریشر کی دریا ایمجسمنٹ کے ذمہوار ہیں۔ اس کے لیے کئی كيميائي اشياء الستنوال موتى بين اور اس نظام كو رينن الجومينش - Renin) (Angiotensin كامّام ديا جاتا ہے۔ تيسر ے نمبر پر اگرجسم ميں يوناشيم يا انجو ثينش (Angiotensin) کی مقدار ایک مد سے بڑھ جائے تو گردے کے اور واقع ايدرينل كليندز (Adrenal Glands) سے ایك سنیرائیڈ الذوسنیرون (Aldosterone) كا اخرار المون كردول سے پوٹائيم كے اخراج میں اضافہ کر دیتا ہے اور سوڈیم کی مقدار جسم میں موجودر ہے میں مدد دیتا ہے۔ میرے اکثر قارئین کے لیے سمعلومات ان کی ضرورت سے کافی زیادہ ہیں لیکن مجھے سے سب کھوان حفترات کے لیے لکھٹا پڑا ہے جن کا کوئی طبی پس منظر ہے۔

جب ہماری شریائیں جو دل اور اس کے عصلاتی سلم (Cardiovascular system) کالازی حصہ میں پوری طرح کارکردگی کے قا بل نہیں رہیں تو تب کیا ہوتا ہے؟ فرض کیجئے ایک خانون بہت زیادہ جذباتی د ہاؤ کا شکار ہو جاتی ہے۔موسم سرما میں ایک صحفی رات کو گری ہوئی یرف ہٹانے کو باہر نکایا ہے۔ ایک نو جوان لڑ کا کئی سال ستی واللے طرز زندگی کے بعد باسکٹ بال کھیلنے کا فیصلہ کرتا ہے۔ان تینوں صورتوں میں ول زیادہ تیزی سے وحد کتا ہے تا کہ معمول سے زیادہ خون شریانوں

و جیج لیکن شریا نمیں اس کام کے لیے تیار نہیں ہیں۔ وہ خون کی ضروری مقدار دل اور ، ، ف تك نہيں پہنچاستيں كيونكدوه معمول سے زياده خون كوسهار نے كے ليے سيلنے كے والمرتبين ہوتیں۔شریانوں کی دیواروں پر پر بیشر بڑھ جاتا ہے کیکن اس دیاؤ کے باعث ، ، مزید کھل تبیں یا تبیں۔علاوہ ازیں (Plaque) بھی پھٹ عتی ہے اور اس کے اجزا ن میں شامل ہونے سے خون بڑے لوٹھڑے (Clot) کی شکل میں تہد تشین ہوسکتا ہے۔ ن کے منتج میں ول کے دورہ یا فائج کا حملہ ہوجاتا ہے۔ فائج سے نیج جانے والوں کی ند کی انتہائی خوفناک ہوتی ہے۔ اگر جہول کے دورے اور فانج کی اور بھی وجوہات ہیں یاں صدید میں ہوئی ہائیر مینشن (Hypertension) جسے طبی زبان میں سمی ·Malignanı) کہاجاتا ہے۔ اسلی ہی کافی ہے۔

علے زندگی کی ان المیہ خطرنا کیوں کا بہت ذکر ہو چکا ہے۔ اچھی خبر سے ہے کہ ہے دل کے دورے یا فالج کے حملے ان خطرناک عناصر کا ''علاج'' یا ان بر قابو یا کر و کے جاسکتے ہیں۔اس بارے میں جتنا جماراعلم بڑھتا جاتا ہے اتنی سیصور تخال زیادہ خوش ان ہوتی جاتی ہے۔ تو می صحت اور غذائیت امتحانی سروے National Health) and Nutrition Examination survey) کے پیش کردہ اعدادوشار کے و الله الرباديريشر اور كوليسشرول برمناسب كشرول كرليا جائة ول كى بياريول ع " المتر فی صد بیا جاسکتا ہے۔ یہ نتیجہ 1921 افراد جن کی عمرین تمیں سے پھیمتر سال کے ، رمیان تھیں کے کوائف کی مدو ہے نکالا گمیا۔ دلچسپ بات سے کہ زندگی بچانے کا بیاکام بذير يشركوصرف السطح تك لاكرانجام ديا عميا جسے اكثر ڈاكٹر حضرات (انجى بھی) بہت و و مجھتے تھے لینی تقریباً 140/90 تک۔ اس کتاب سے آپ کو بینکم ہوگا کہ آپ ا بذیریشرکے)ان اعدادوشارکومزید کس طرح کم کرسکتے ہیں اس طرح اسپے مصائب میں

(Metropolitan Life مِين مِيمْروبِولِينُن لا نُف انشورنس مَهِني 1957ء مِين ميمْروبِولِينُن لا نُف انشورنس مَهِني Insurance Compan في ايك جارث شائع كيا جس مين وكهايا كيا تهاك . ي بدن بذيريشر كي سطح مين اضافه بهوتا يه انسان كي متوقع عمر Life)

(Expectancy میں کی ہوتی جاتی ہے اور اس کے برعکس بلڈ پر یشر کی سطح جتنی کم ہوتی

ہے متوقع عمراتی ہی زیادہ۔اورکون کمی اورصحت مندزندگی کا خواہش مندنہیں؟

Bv

S

میں کئی دہائیوں سے ہائی بلڈ پریشرول کی بیاریوں کے لیے " تین بڑے" خطرات میں سے ایک قرار دیا جاتا ہے جبکہ دوسرے دوکولیسٹرول کی او کچی سطح اورسٹریٹ نوشی ہیں۔ جبیبا کہ وفت گزرنے کے ساتھ ساتھ ہمیں علم ہوتا جاتا ہے کہ اس صمن میں " چوتھا برد اخطرہ " فریا بیطس (Diabetes) کی صورت میں سامنے آیا ہے۔ بلاشبدا نسان کی جینیاتی ساخت اور خاندانی ہسٹری کا بھی اس معاطے میں بہت عمل دخل ہے لیکن جینیاتی عوامل تو محض ان (عوارض) کومزید برد هاوا دینے میں معرومعاون ہوئے ہیں۔اگر آب" بردے خطرات " کوختم کردیں تو آپ کی خاندانی طبی ہسٹری اس معاملے میں محض الك سوال بن كريده جائے كى اور جب اى بات كى ميں نے كوئى بيس سال بہلے بليغ و اشاعت شروع کی تو بہت سے ڈاکٹروں کا خیال تھا کہ میں اس میں مبالغد آرائی کرتے ہوئے معاملے کو حد ہے زیادہ سادہ بناریا ہوں۔1978ء میں شاکع ہوئے والے بیمہ تمینیوں کے اعدادوشار میں انکشاف کیا گیا کہ اگر پینینس سال کا محص جس کے خاندان میں دل کی بیماریوں کی ہسٹری موجوں ہونے کے علاوہ '' خطرات کے عوامل'' کی بھی کبی فہرست موجود ہواے دل کا دورہ میں یا چکا ہواور بائی پاس سر چری بھی ہو چکی ہواس کی ا کے وس سال کے اندرانقال کی پیشین کوئی کی جاستی ہے۔ اس کا مطلب میہ ہے کہ میرا انقال توسم وبیش تینتالیس سال کی عمر میں ہوجانا جاہیے تھالیکن میں نے اس بات کو غلط عابت كيا! آج ڈاكٹرول اورطبى ماہرين كى اكثريت اس بات كى قائل ہے كے دل كى یاریال (Cardiovascular Diseases) اور ول کے دورول اور قالح سے ہونے والی اموات پر بڑی حد تک قابو پایا جاسکتا ہے۔ بس آپ نے صرف ' خطرات کے عوال ' سے نجات یانے کا فیصلہ کرنا ہے۔ (جس طرح میں نے کیا تھا) اور جیبا کہ تقریباً ہر ڈاکٹر آپ کو بتائے گا کہ ہائپر ٹینشن (Hypertension) کی بدولت پیدا ہونے والا' خطرہ'' مکمل طور پر دور کیا جا سکتا ہے۔

آپ كى عموى الچى صحت اورخصوصاً بلذير يشركنٹرول كے حوالے سے آپ ك

لکن کو ہر مانے کے کیے میرے یاس ایک خوش خبری ہے۔ بہت سے طبی مطالعات سے بیہ بات بلا شک وشید ثابت ہو گئی ہے اگر آپ اے سسٹولک (Systolic) بلڈی بیشر میں ا کے سے تین بوائٹ کی تمی کرلیں تو آ ب کا دل کے دور سے یا فائج میں مبتلا ہونے کا خطرہ جیں سے تمیں فیصد کم ہوجاتا ہے۔ بیر اس سلسلے میں) آپ کی سرمایہ کاری کا تحض مندرجہ ذیل اعدادوشار (جنہیں میں کسی تنجرے یا خوفز دگی پھیلانے کے خدشے کے بغیر پیش کررہا ہوں) صور تحال کی بذات خود عکای کرتے ہیں۔ 2006ء میں امریکن مارت ایسوی ایشن کی جانب ہے جاری کروہ اعدادوشار کے مطابق امریکہ میں ساڑھے تھے کروڑ ہے زائد لوگ (مردوخوا تین) مائی بلزیریشر میں مبتلا میں (جن کا سسٹولک بلزیریشر 140 اور ڈایا سٹولک 90سےزائدہے) سفید فام لوگوں میں 5.05 فیصد افراد ہائیر ٹینشن كاشكار بين جبكه سياه فام امريكيون يرشرح 31.6 فيصد تك باند بوكى به سيانوى أسل میں بیشرح 19 فیصداورالیٹین افراد میں 16.1 فیصد ہے۔

بلڈ ہر پیشر کی ان او کچی شرحوں کی بدولت ہر سال تقریباً بہتر لا کھ (امریکن) افرادول کے دوروں اور پکین لا کھ فالج کا شکار ہوجاتے ہیں ۔ بیاتعداد بظاہر کافی خوفٹا ک و کھائی و بی ہے لیکن ہم اس بات کو بیٹنی بنائے کے لیے کدان اعدا دوشار میں ہم ندشامل ہوں بہت کھ کر کتے ہیں۔

ہائی بلڈ پریشر کے خطرانی عوامل اوران سے بچاؤ

یقیتاً خاندانی طبی ہسٹری اس ہات کا تعین کرنے میں اہم کر داراوا کرتی ہے کہ آیا کوئی فرد ہائیر مینشن کا شکار ہوگا یا تہیں کیکن میری سوچ کے مطابق یہ بات صرف انتہا ہی ہوسکتی ہے۔اگر کسی ریلوے کراسٹک پر بھا تک بند ہوا ورسرخ بتی جل رہی ہوتو آپ بخو بی اندازہ لگا سکتے ہیں کہڑین گزرنے والی ہے۔کوئی عظمند مخص ایسے حالات میں اپنی کارپٹری یر لاکراینا نقصان ہیں کرے گا بعنی ہم قسمت پر مجروسہ کرکے ایسالا پر واہانہ مل کرنے کی حمافت نہیں کر سکتے کیونکہ اگر آ ب کے دا دا کو ہائپر مینشن (Hypertension) تھی اور وہ فالج کی وجہ سے فوت ہوئے تھے تو اس کا پیمطلب نہیں کہ آپ کواس تاریخ کو دہرانے

سے بیجنے کے لیے اقد امات تہیں کرنے جا ہیں۔

بلاشید اس معاملے میں اہمیت رکھتی ہے۔ ہائی بلڈیریشر دوسرے سلی گروہوں کی نسبت سیاہ فام نسل میں بہت زیادہ عام ہے اور بیلوگ کم عمر میں اس کا شکار ہوتے بیں لیکن ہمیں علم ہے کہ سیاہ فام امریکیوں میں سفید فاموں کی نبعت سوڈ یم (Sodium) سے حماسیت خوردنی نمک کا ایک جز بہت ہی زیادہ ہے اس کے ساتھ ساتھ وہ خوراک بھی ایسی استعال کرتے ہیں جس میں سوڈیم کی مقدار بہت زیادہ ہوتی ہے۔ اس طرح ان میں (بلڈیریشر کا) مسئلہ دو ہرا ہوجا تا ہے۔ اس کاعل نہایت واضح ہے۔ای طرح سیاہ فام لوگ موٹا ہے اور ڈیا بیٹس میں بھی دوسرے لوگوں کی تبعت زیادہ مبتلا ہوتے ہیں۔ مایوی میں اپنے ہاتھ ملنے کی بجائے عقمند سیاہ فام افراد مناسب اور موزوں طرزعمل افتیاں کر کے ان مسائل پر قابو پالیتے ہیں۔

ہائی بلگا پر پیشر نُو جوان اور ادھیڑعمر مردوں میں ان عمروں کی خوا تین کی نسبت زیادہ عام ہے۔ تا ایم ساٹھ سال یا اس ہے زیادہ عمر کی بیرخوا تین مردوں کی نسبت اس مرض كا زيادہ شكار ہوتى ہيں۔ پير اپنے اللہ آپ ميں اس مرض كے (جتلا ہونے) کے خطرات موجود میں یانہیں نہا یت سادہ اور اے ضررطریقے ہے اس کی بیانش ہرسی کے ليے (اس كى صنف سے قطع نظر) يا ساني دستيا ب ہے۔

Bv

S

 (\approx)

آپ بینی طور پر ان خطراتی عوامل پر قابو یا سکتے ہیں جو بلڈ پر بیٹر کے آ ہستہ آ ہستداو نچی سطح تک چینچنے اور اس کے نتیج میں ہونے والی ہائیر ٹینشن کے ذمہ دار ہیں۔ موٹا یا ان عناصر میں بہت بڑا کر دارا دا کرتا ہے۔ جنیا آپ کے جسم کا وزن زیادہ ہوگا اتنا ى زياده خون آپ كے پھول اور عضلات كو آسيجن اور دوسر ئندائى اجز ا پہنچائے كے کیے درکار ہوگا۔موٹا بے سے خون کی تاکیوں کی لمبائی اور ان کی تعداد میں اضاقہ ہوجاتا ہے جس کی بنا پرخون کی ان لیے فاصلوں تک سفر کی مزاحمت پڑھتی جاتی ہے۔اس مزاحمت ک زیادتی کی بنا پر ہائی بند پر پشر ہوتا ہے۔ جربی کے ظیات (Cells) بذات خودا لیے کیمیائی اجزا پیدا کرتے ہیں جودل اورخون کی ٹالیوں پرمصراثر اے ڈالتے ہیں۔

آپ کا ست الوجود (Sedentary) رویہ دل کے عضلات کو جسم کے

ووسر ے عضلات کی مانند ستی کا عادی بنا کرآپ کے خطرات کو برد ھادیتا ہے۔ بستر پر نینے تے کے شوقین لوگوں کے دل کی دھڑ کن عام لوگوں کی نسبت زیادہ ہوتی ہے کیونکہ ان ے عضلات استے کارگر میں ہوتے اور الہیں خون پہپ کرنے کے لیے زیادہ محنت کرنی ن فی ہے۔ مزید برآ ل جسمانی مشقت سے خون کی تالیاں تھکتی ہیں۔ کہنے کا مطلب بدہ ل 'ی فتم کی بھی ورزش ہواس سے خون کی ٹالیوں کی مخبائش زیادہ ہو جاتی ہے۔اگر جم مانی طور بر بے مل ہوں اوراس کے ساتھ موٹا یا بھی ہوتو مسائل ممبیر ہوجاتے ہیں۔ سوڈ مم اور نمک کا استعال امھی تک خطراتی عوامل کی حیثیت سے متازم نیا

نے ۔ ریا یج سے کہ کچھافرادکوسوڈیم سے خصوصی طور پر حماسیت ہوتی ہے (جا ہے و ونمک ن سورت ميں ہويا مجرتيار شده ما فاسٹ قو ۋميں شامل سوۋىم والے اجزا ك شكل ميں) كيكن و سي يرسود يم كااثر ايك جيهانيس موتا -جيها كهم أسك جاكر ديكيس كيك كرسود ممان أني و مدنیات یا الیکٹرولائٹس (Electrolytes) میں سے ایک ہے جو بلڈ پریشر پر وشرا نداز ہوسکتی ہیں۔اس کا مطلب ہے کدان لوگوں کے سواجنہیں سوڈیم سے حساسیت ہو بی افراد میں سوڈیم کو کم کرنے کی نسبت دوسرے (البکٹرولائیٹ) کا زیادہ مقدار میں ستعال نہایت اہمیت کا حامل ہوتا ہے۔

بلاشبدالکحل بلذیریشریراثر انداز ہوتی ہے لیکن بیمعاملہ بھی ابھی تک واضح نہیں بت زیادہ الکیل کا استعال بلڈ پریشر بڑھا سکتا ہے جبکہ اس کا اعتدال سے استعال بنذير يشركوكشرول كرنے من مدد كار موسكتا ہے۔

زبنی و جسمانی دباؤ (Stress) طبی ریسری کے طفوں میں ایک انتہائی ان تا موضوع ہے اگر جدائی روز انہ طبی پریکش کے دوران ڈاکٹر اسے مریضوں میں روا (Stress) کے اثرات با قاعد کی سے توٹ کرتے ہیں سٹریس (Stress) سے شررساں مادون کی پیدائش میں اضافہ ہوجاتا ہے۔ نیز اس کی بنایرول کی دھڑ کن میں ا سامہ اورخون کی ضرور بات پڑھ جاتی ہیں اس طرح وقت گزرنے کے ساتھ بلڈیریشر ت سے دل کا دورہ یا فائح رونما ہوتے ہیں۔ سے یات قابل ذکر ہے کہ دباؤ Stre کی او یا نے کے بہت سے مؤثر اور آ زمود وطریقے موجود ہیں۔

 (\simeq)

بانى بلدير يشركى علامات

ا كثر صورتول مين بائيرمينش (Hypertension) بلاشبه ايك ايبا خاموش قاتل ہے جس کی کوئی علامات نہیں ہوتیں کہ آپ کواشارومل جائے کہ پچھٹرانی ہونے والی ہے۔ پچھمریضوں میں ملکامحسوس ہونے والا سر در دہوتا ہے خصوصاً سر کی مجھلی جانب اور عموماً صبح کے اوقات میں۔لیکن میہ بات ذہن تشین ہونی جا ہے کہ ایسے سر درداشٹنائی صورتوں میں ہوتے ہیں عموماً تہیں۔

عام سرورهٔ غنودگی تکسیر بهتا بلنه پریشری (کم از کم) ابتدائی مراحل کی علامات میں شاطن میں ہیں۔ تا ہم بہت شدید ہائیر فینش کے دوران بیطامات ہوسکتی ہیں میرے کہنے کا مطلب سے ہے کہ عموماً جن لوگوں کا بلڈ پر پیشر بہت او ٹیجا (High) ہوتا ہے ان میں مسي تم كى علامات تين يائي جاتين .

مردوال مل كيميانى تهديليول سے بلديريشرير بہت زيادہ اثر موتا ب اور چونکہ شدید بلڈ پر پیٹر کے نتیج میں گرد ہے متاثر ہوجاتے ہیں (گردوں کو نقصان پہنچا ہے) اس کیے مرض کی و بحدہ اور و پر پیٹھورتوں میں مجدالی علامات بھی ظاہر ہوسکتی ہیں جو براہ راست بلذ پریشر کی بجائے گھائل (Damaged) گردوں کے باعث نمودار مونى بي - بيعلامات بهت زياده ليسيندا تا يفول من كفنياد (Muscle Cramps) کمزوری ٔ باربار پیشاب کی حاجت اور دل کی دھڑ کن کا بے قاعدہ یا بہت ڑیا دہ ہوتا ہیں۔ بلثه بريشركي درجه بندي

ونیا بھر میں بلڈ ہریشر کے برحتی ہوئی سطحوں کی درجہ بندی کا موضوع بحث مباحثہ (بلكة تنازعات) كاموجب بنار ما ہے۔ 2003ء میں امریكہ کے بیشنل انسٹی ٹیوٹ آف بہاتھ کی ایک شاخ بلڈ پریشر اور ہائیر مینشن کے لیے جائث نیشنل ممیٹی اJoint Nationa) Committee on blood Pressure and Hypertension) (JNC) نے معاملہ واضح کیا۔ بلڈیریشر کی درجہ بندی اور علاج کے بارے میں اپنی ہوایات کے ساتویں جھے (JNC7) میں تمینی نے وہ سفارشات پیش کیں جنہیں ہرسطح پر

بلڈیریشر کنٹرول کے لیے ایسے انقلانی اقد امات قرار دیا جاسکتا ہے جنہیں مستقبل کے طبی مورخین مجھی نظرا نداز نہیں کرسکیں سے۔تا ہم امریکہ اور بیرون ملک ناقدین (JNC7) کو غیرضروری اوراشتعال انگیز قرار دیتے ہیں۔ میں ان ہدایات اور سفارشات کو زیر بحث لا وُن كا اور آب كوموقع دول كاكه بحثيثيت مريض يا معالج يا دونول حيثيتول سه ان بارے میں فیصلہ کریں۔

(JNC7) کی ربورث اور ہدایات کے مطابق بلد پریشر اور ہائیرینشن (Hypertension) کی درجہ بندی مندرجہ ذیل ہے۔

(Diastolic) ۋاياسٹونك	(Systolic) سسٹولک	(Categary) کینیگری
75 يا كم	115 ياكم	بمبترين
80 سے کم	£= 120	نارل
89 == 80	139=120	آ عاز ما ئىرلىنىش
99 = 90	159 = 140	ما ئىرقىينىش درجەا دل
100 سے زیاوہ	160 سے زیادہ	بالتبر فينشن درجه دوم

ا كرسستولك (اويروالا) يا داياستونك (ينج والا) مين ع كونى ايك نارال سے شیج جس کیلیگری جس ہوگا مریض کوہم اس ورجہ بندی بیس شامل کریں گے۔

آ ب سوال کریں گے''ابیا کیوں؟ اتنافرق کیے؟''اس کی وجد(جیسا کہ تھوڑا آ کے تفعیلا بیان ہوگی) یہ ہے کہ دل بھار بول ول کے دورے فالج یا موت کا خطرہ بلذریشر میں اضافے کے ساتھ ساتھ ای شرح (Linearly) برستا جاتا ہے۔ 120/80 سے زیادہ بلڈ پریشر ہونے سے خطرہ برجے لگتا ہے خصوصاً جب دوسرے خطراتی عوامل جیسے بردها موا كوليسٹرول سكريث نوشي اور بالخصوص ذيا بيلس بھي موجود ہوں۔اعدادوشار بہت زیاوہ متاثر کن ہیں۔ جب آ بان کا مطالعہ کرتے ہیں تو آ پ باشبان خطرات كاشكار ہونے سے بچتا جاہیں گے۔ بعض اوقات ڈاکٹروں پر سالزام

(2)

ا المرائد المستقبل من مجمى بہتر ہوگا۔ اس میں اس بات ہے کوئی فرق نہیں پڑتا كة ب كن ملكوں كے (بلد يريشركے) جارث و كھير ہے ہيں۔ امريك أسٹريليا يا دنيا كى كى بھی ملک کا۔سب ماہرین قلب اور طبی زعما اس بات پرمتفق ہیں کہ آپ کا بلڈ پر پشر کا ہدف 120/80 ہوتا جا ہے بلکدا گراس سے بھی کم یعنی 115/75 یامزید کم ہوتوزیادہ بہتر ہے۔

سن کتی سالوں تک ڈاکٹروں کی بیرائے تھی کہ ڈایا سٹولک (Diastolic) بلڈ پریشر (مینی نیچے والا بلڈ پریشر) زیادہ اہمیت کا حامل ہے کیکن آج ہم جانتے ہیں کہ بات اس کے برعش ہے۔ لینی سسٹولک (Systolic) بلذیر اوپر والے بلڈیریشر) میں اضافہ دل کی بیار یوں حتیٰ کہ دل سے دورہ یا فالج کا باعث بن سکتا ہے۔ تومبر 2006ء میں طبی جریدے (Hypertension) میں شاکع ہوتے والی جایائی ریسرچ کے مطابق سسٹولک (Systolic) بلڈیریشر میں اضافے سے فالج ہونے کے خطرات بہت بڑھ جاتے ہیں۔ تازہ ترین "بائیرٹینش مینجنٹ گائیڈ لائنز" (Hypertension Management guidelines) کے مطابق سسٹولک (Systolic) بلڈ پریشر میں یا نچ در ہے کی سے فالے میں مبتلا ہونے کا خطرہ چودہ فیصد اورول کی بیاری کا خطرہ تو فیصد کم ہوجا تا ہے لیکن مسئلہ یہ ہے کہ مستولک (Systolic) بلڈ پریشر کومؤٹر طور بر کم کرناڈ ایاسٹولک (Diastolic) بلڈ پریشر میں کی کرنے کی نبت بہت زیادہ مشکل ہے۔ ماری اس کتاب "بلد پریشر کا علاج" The Blood) (Pressure Cure میں دیئے میے پروگرام اور طریق کاربھی طبی لیاظ سے سسٹولک (Systolic) بلڈیریشر میں فاطرخواہ کی کرنے بربنی ہے تا کہ آپ میں دل کے دورے اور فالح میں مبتلا ہوئے کے خطرے کو کم سے کم کیا جاسکے۔

آب اورآپ کے معالج کے لیے نبض کا دباؤ بھی ایک اہم معاملہ ہے۔ نبض کا دباؤ (Pulse Pressure)لازماً آپ کے سسٹولک (Systolic) اور ڈایاسٹولک (Diastolic) پریشر کے اعداد کا فرق ہوتا ہے۔ ڈاکٹر جان کو کرافث (Dr. John Cockcroft) جو كه بلذير يشراور بإئير ثينش پرايك بين الاتوامي ما براور برطانيه مين يونيورش آف ويلز كالج آف ميذيين University of Wales)

عائد كياجاتا ہے كہ وہ يماريوں كاسامنا اور مقابلہ كرنے كے ليے (خصوصاً بكاڑيداكرنے والی الی بیاریاں جن کونمودار ہوئے میں کافی لمباعرصدلگتاہے) بہت زیادہ جارحانہ طرز عمل نہیں اپناتے اب ایسا ہرگز ہرگز نہیں ہوتا جا ہے!

سب سے بڑا تکت اختلاف" قبل ہائیرٹینش ' (Prehypertension) کی اصطلاح کے استعال کے بارے میں تھا۔ پچھ نقادوں کے خیال میں (اور وہ کسی حد تک درست بھی نتھے) کسی مریض کو' ہائی تارال' (High Normal) کی درجہ بندی میں رکھنے کی بچائے " (Prehypertension) کے در ہے پررکھنا ا سے خوفز وہ کرنا تھا۔ پچھلوگ اس اصطلاح پر اس لیے معترض تھے کہ طبی ریکارڈ میں اس درجہ بندی پر ہونے کے باعث انتورنس کے رئیس متاثر ہو سکتے تھے (ان ہیں اضافہ کا امكان تقا) دوسرے افراد اس بات ير بريشان تے اس سے بلذ پريشر كى ادويات كا (تسخوں میں)استعمال بہت زیادہ بڑھ جائے گااگر چہ (JNC7) ہمایات میں ادویات کے استعمال سے پیشتر المراز زرگی میں تبدیلی کرنے کا کہا گیا ہے۔

جب من نے پہلے پہل (JNC7) بدایات پر صیل تو میں نے ال کے ناقدین کی ہی طرفداری کی کیکن جول جوں بیس اس پڑڑیا وہ غور کرتا رہا تو میں اس بات کا قائل ہوتا میا کہ بیر بظا ہر سخت کیر ہدایات تسبیا ہمتر تھیں۔ دلچین کا پہلو ہے کہ میں بذات خود امريكن كوليسترول كائير لائز يرسالول تك اس بات يرسخت تنقيد كرنا رما تها كه (كوكيسٹرول) بدايات كے بارے من دوعليحدہ معيارات پيش كرنا انتہائى مصحكد خيز تعالينى ایک ان لوگوں کے لیے جنہیں کوئی دل سے متعلقہ بیاری نہیں تھی اور دوسراان افراد کے سليے جنہيں كى طرح كائجى دل كا عارضہ لاحق تھا۔ مير ااعتراض بيتھا كەكيابيہ بہتر ندہوتا كە ہم عارضہ رونما ہونے کا انتظار کرنے کے بچائے ہر کسی کے لیے کم کثافت والے کولیسٹرول (Low-Density Lipoprotein) (LDL) کم سے کم سطح یراورزیادہ کٹافت والے کولیسٹرول (High-Density Lipoprotein) (HDL) زیادہ ہے زیادہ سطح برر کھنے کی سفارش کرتے تا کہ بیاری کو پیدا ہونے سے روکا جاسکے؟

ا معاملہ بلڈ پریشر کے لیے بھی ہے۔ جتنے اس کے اعداد کم ہوں کے اتابی

S (\simeq)

نيح والابلذيريشر بالكل قدرے نارمل ہوتا ہے جبكه اوپر والا بلذير يشرزيا وہ برُ ها ہوا ہوتا ہے۔انی صورتحال کو آ تبولیوڈسسٹولک ہائیرٹینشن Isolated Systolic) (Hypertension کہا جاتا ہے۔ ڈاکٹر الی کیفیت پر (خطرتاک جانتے ہوئے) بهت زياده توجه ديية بي -

بو بنورش آف تارتھ کیرولائغ (University of North Carolina) میں کی گئی ایک ریسر چ جوتفریباً ساڑھے گیارہ سال پرمحیط تھی اوراس میں نو ہزار ہے زیادہ افراد شامل تھے سے بیہ بات ثابت ہوئی کہ بلڈ پر پشرکی سطح میں اضافے سے ول کی بیار بوں میں خاطرخوا ہ اضافہ ہوتا ہے۔ نیزیہ بھی بتا چلا کہ ان لوگوں کے مقالمے میں جن کا بلڈ پریشر بہترین سطح پر ہے (مینی 115/75) بائی نارال بلڈ پریشر والے افراد کوول کی بیاری ہوئے کا خطرہ اڑھائی گنا زیادہ ہوتا ہے۔اس ریسرچ میں (ول کی) بیاری کی دوسری وجو ہات بھی زیرغور رہی تھیں۔ زیادہ تر خطرات فالج اوراس سے متعلقہ بیاریوں میں جتلا ہونے کے بارے میں تھے اور سے خطرات سیاہ فام امریکنوں ویا بیٹس کے مریضوں موٹایے میں متلا لوگوں اور ایل-ڈی-ایل (LDL) کولیسٹرول کی زیادہ مقداروا لے افراد میں بہت زیادہ تھے۔

اس ریسر ج سے بیکی نتیجہ لکا کہ بری ہائپر مینشن (Prehypertension) میں جتنا لوگوں کی تعداد کافی زیادہ ہے اور ان لوگوں میں بلڈیریشر کم کرکے اسے بہترین سطح برلانے کی کاوشیں نہا ہت مؤثر ہوسکتی ہیں۔

بعد کی تحقیقات سے میہ بات بالکل سیح وابت ہوئی ہے۔ حال میں شاکع ہونے والياب تحقيقاتي مطالع كےمطابق تقريباً نو ہزارا وهيزعمرا فراد كوتين گرويوں ميں تقسيم كركے ان كا اوسطاً بارہ سال تك جائز ہ ليا كيا۔ نتيوں كر ويوں ميں بلڈ پريشر ليول ميہ تھے گروپ I- 120/80 سے کم کروپ III ما129/80-84 اتا کروپ III کروپ 89-139/85-130 - تمام مطالع سے بیات واضح ہوئی کہ گروپ I کی نسبت گروپII میں دل کی بیار بول کے خطرات ستر فیصد اور گروپ III میں 144 فیصد زياده تقيير

(Medscape على يروفيسر بين نے ايک College of Medicine) (Cardiology میں شائع ہونے والے انٹرویومیں ایک نہایت ڈرامائی مثال سے نبض کے دباؤ کی اہمیت بیان کی ہے۔ اس کے کہنے کے مطابق اگر سسٹولک (Systolic) پریشر میں میں در ہے کا اضافہ ہوجائے تو اس کی بنا پرخطرہ اتنانہیں ہوتا جتنانبض کے دباؤ (Pluse Pressure) میں 20 در ہے اضافہ سے ہوسکتا ہے۔ ڈاکٹر کو کرافث (Dr.Cockcroft) کے مطابق نیش کا دیاؤ (Pulse pressure)اکثر حالات میں سسٹولک (Systolic) یا ڈایا سٹولک (Diastolic) بلڈیریشر کی نبیت خطرات کی بہتر عکا ی کرتا ہے۔

لیکن اس کا بیرمطلب نہیں کہ ہم ہروفت اپنے بلڈ پریشر کے بارے میں سوچ سوچ کراوران خطرات کا نصور کر کے اعصاب زدگی کا شکار ہوتے رہیں۔ زندگی زندہ ر ہے اور اس سے لطف اندوز ہونے کا نام ہے۔خوشی کی بات رہے ہے کہ ہم بے شارا لیے کام کر سکتے ہیں جس کے ہمارے بلڈ پر پیشر کو فائدہ ہوگا اور ہماری زندگیاں زیادہ طویل زیا ده خوشکوار بهو چاکیس کی ا

يلثر مريشركم كرنے كاجواز

اس بات کوٹا بت کرنے کے لیے جتنازیادہ بلندآ پ کا بلڈ پر بیشر ہوگا (جا ہےوہ ان حدود کے اندر ہی ہوجنہیں سیلے کمل طور پر نارش یا بلند نارش (High-Normal) مسمجها جاتاتها) استے ہی زیادہ خطرات آپ کودل کی بیاری یا فالج میں مبتلا ہونے کے ہوں مے کی برسول سے اعدادوشارا کھے کیے جاتے رہے ہیں۔ان اعدادوشار کی بدولت اب تقريباً سب معالجين اورطبي زعما اس بات پرمتنق بين كوئي فروا پنابلژ پريشر 115/75 كي حدود میں رکھے تو میاس کے لیے بہترین ہے۔خصوصاً ان لوگوں کے لیے جن کی عمریجیاس سال سے زیادہ ہوان کے سسٹولک (Systolic) لین او پروالا پریشراس ہے بھی کم ہو تو بہتر ہے۔اگر ڈایا سٹولک (Diastolic) (ینچے والا) پریشر یا لکل ناریل بھی ہو پھر بھی سسٹولک (Systolic) پریشرکو کم سے کم کرنے کی کوشش کی جائے۔ بعض لوگوں میں

MEED 9 S (\simeq)

ا ب ول کی صحت کو پر قرار رکھنے کے لیے بلڈ پر پیٹر میں مسلسل کی۔ اب تک آپ اچھی طرح سمجھ سمئے ہوں کے کہ بری ہائیرمینش Prehypertension) کی سطے جالڈ پر پیٹر بین سطح (Optimal level) پر انے کے کیا فوائد ہیں۔ ایک تحقیقاتی مطالعہ Trial of preventing) (Hypertension) (TROPHY کے نتائج امریکن کائج آف کارڈیالوجی (ACC)(Amercian college of cardiology) کیارچ 2006ء میں ہونے والی میٹنگ میں پیش کیے گئے۔اس مطالعہ کے مطابق بری ہائیر مینش میں مبتلا مریض جن کی اوسط عمر ساڑھے اڑتا کیس سال تھی ان میں سے آ دھے مریقنوں کا ملاج كيا كيا جبكه باقى كانبيس _ دوسال كے مطالع كے بعد يما جلا كه علاج شده مريضوں یں ہائیرمینشن کی حدود میں جانے کا خطرہ چھیا سٹھ فیصد کم ہو گیا۔

(TROPHY) مطالع کے دوران علاج شدہ مریضوں کو بلڈیریشر کی دوا (Candesartan) استعال کروائی می لیکن جیسا کہ بیشنل ول مجیر سے اور خون کے انسٹی ٹیوٹ آ ف بہلتے National Heart, Lung and blood) (Institute of Health کے ایک بروجیکٹ سے ٹابت ہوا ہے کہ بغیر دوائی استعال کے صرف طرز زعد کی میں تبدیلی لائے سے بھی کامیالی کا حصول ممکن ہے۔ طرز زندگی میں جن تبدیلیوں کی بدولت زیر مطالعہ افراد بری یا ئیرٹینشن (Prehypertension) ے مائیر مینشن (Hypertension) کی سمت جانے سے محفوظ رہے ان میں ' وزن میں کی ''' جسمانی فعالیت'' معتدل سطح کی شراب نوشی اور مجلول ٔ سبر بوں اور خالص اناج کے اليول يرمشمل غذا كا استعال شامل بين - درحقيقت New England) journal of Medicine) من شائع شده ربورث کے ساتھ مسلک اوارتی کالم میں اووبات کے استعال پر تنقید کرتے ہوئے طرز زندگی میں تبدیلی کے طریق کارکو ۱۰۱ ئیوں کی نسبت زیادہ بہتر قرار دیا ممیا ہے اور اس ایڈ بیٹوریل کے مطابق بلڈ پریشر کی تمی ئے کیے تو انہوں نے شے دریافت کروہ قدرتی چیمنٹس (Supplements) (جن لی افا دیت طبتی طور بھی مسلمہ ہے) کے استعمال کی بھی حمایت نہیں کی۔ ان تنفیہ ہتھیا روں

مزید برآ ل میہ بات بھی ثابت ہوگئی ہے کہ جارسال یا اس ہے کم عرصے میں بانی تارل (High Normal) بلذیریشراکشریا قاعده با ئیرٹینشن میں تبدیل ہوجاتا ہے۔ جتنی کسی کی عمر زیادہ ہوگی اتنا ہی زیادہ اس میں ایبا ہونے کا خطرہ ہوگا۔ بوسٹن یو نیورشی (Boston University) میں ہونے والی ایک ریسر ج کے مطابق پنیسٹھ سال یا اس سے زیادہ عمر کے تقریباً آوھے اقراد جن کا بلڈ پریشر ہائی نارمل (High- Normal) عدود مين تقااس دوران ما ئير ثينش مين جتلا بويي تقاور جن ا فراد کے وزن میں یانج فیصداضا فہ ہوا تھاان کے بائیر ٹینش میں مبتلا ہونے کے امکانات بیں سے تمیں فیصد بڑھ مے تھے۔ ریسری سے بیات بھی واضح ہوگئ کہ بائی نارمل (High- Normal) بلڈ پریٹر ہائیرٹینش سے زیادہ ملتا جاتا ہے بہ تبیت ناریل بلڈ پر بیشر کے دوس کے افغول میں ہائی نارمل بلڈ پر بیشر سے ہائیر مینشن حدود میں جانا نسبتا آسان ہے بچا گے بارگ سے نارش میں جانے کے۔

امریکن (JNC7) رپورٹ کی شیاد پر ملنے والے اعداد وشار بھی اس جانب اشارہ کرتے ہیں بینی جتنا زیادہ بلند پریشراس قدر زیادہ (دل کی بیاری کے) خطرات اس ربورٹ کے مطابق بلڈ پریشر کی بوری عدود (115/75 ہے لے کر 185/115 تک) کے اندر سسٹولک (Systolic) بلڈ پریشر میں 20 در ہے کا اور ڈایا سٹولک (Diastolic) پریشر میں 10 در ہے کے اضافے سے دل کی بیاری میں جتلا ہونے کا خطرہ دو گنا ہوجاتا ہے۔ (اس میں سوفیصداضافہ ہوجاتا ہے) آیے ای بات کی مثال سے وضاحت کریں فرض سیجئے کہ آپ کا سسٹونک (Systolic) بلڈیریشر 115 سے برصر کر کھور سے میں 135 ہوجاتا ہے تو سیجھے کہ آپ کا بیاری میں متلا ہونے کا خطرہ دوگنا ہوچکا ہے اور اگرا ملے سالوں میں یہ بلڈیریشر مزید 20 در ہے اضافے سے 155 موجائے تو آپ کے لیے خطرہ مزید دوگنا لین کل جارگنا پڑھ جائے گا۔ بیاتو پڑی خوفناک بات ہے! ... لیکن اچھی بات ہے کہ اس کے برعس بھی یہی صور تحال ہے۔ یعنی اگرآ پ كابلڈىر يشرمسلسلىكم ہوتاجاتا ہاور 115/75 كى بہترين سطح كے جتنا قريب ہوگا ا تنابی آپ کوسلسل فائدہ ہوتا جائے گا۔ یعنی اب تو ہر کسی کا بیمقدیں مقصد بن جانا جا ہے کہ 2

 (\simeq)

بلزير يشركي بيائش

ا پی کار سے ٹائروں کی بہترین کارکردگی اوران کی دیریا عمر کے لیے ضروری ہے کہ آب ان میں سفارش کردہ (Recommended) ہوا کا دیا ؤیر قرار رکھیں۔ یہ منوم کرنے کے ان میں سفارش کردہ (گاڑی کے ٹائروں میں ہوا کا مقررہ دیا ؤموجود ہے۔ منوم کرنے میں یا پھر سروس شیشن پر ہوا کا دیا ؤ چیک تب اس کے لیے خود ایک سادہ شمیٹ کرتے ہیں یا پھر سروس شیشن پر ہوا کا دیا ؤ چیک ہے۔ اس کا پہلا مارے دل اور شریا نوں پر دیا ؤکی بھی ہے۔ اس کا پہلا میں نے ایک سادہ اور سے ضررسا ٹمیٹ کرنا ہے۔

اکثر مرد وخوا تین نے کبی نہ بھی اپنے بلڈ پریشر کی پیائش کرائی ہوگا۔ لیکن اس

ہ شکو دین میں رکھے بغیر (ہوسکتا ہے کئی لوگوں کا بلڈ پریشر مقررہ سطح سے زائد ہو یا زیادہ

انتے الفاظ میں وہ ہائیر فینشن میں جتلا ہو گئے ہوں) اگر آپ نے حال بی میں بلڈ پریشر

بہ نہیں کرایا، تو اپنے ڈاکٹر کے پاس جا بیے اور اس سے اپنی ملاقات کا شیڈول طے

نہ ہے۔ جب آپ ڈاکٹر کے کلینک پر جا نمیں تو اس وقت اپنا کولیسٹرول لیول بھی چیک

ایس تو بہت بہتر ہے۔ برد ھا ہوا کولیسٹرول نہ صرف دل کے دورے اور فالج میں جتلا

ایس تو بہت بہتر ہے۔ برد ھا ہوا کولیسٹرول نہ صرف دل کے دورے اور فالج میں جتلا

ایس تو بہت بہتر ہے۔ برد ھا ہوا کولیسٹرول نہ صرف دل کے دورے اور فالج میں جتلا

ایس تو بہت بہتر ہے۔ برد ھا ہوا کولیسٹرول نہ صرف دل کے دورے اور فالج میں جتلا

(لین قدرتی میکنش) کے بارے میں ہم بعد میں بات کریں گے۔

دوسرے ملکوں کے قارئین میہ کہ سکتے ہیں '' ٹھیگ ہے بیتو امریکی انقط نظر ہے کین ضروری نہیں کہ بیہ ہو کہ اور آتا ہا گئی ہو؟'' افسوس کی بات بیہ کہ الیکن ضروری نہیں کہ بیہ ہو ہا ۔ اگر چہ بات بہت طویل اور اکما ویے والی ہوجائے گی کیات میں برطانیہ سویڈن اٹلی جرمی فن لینڈ اور آسٹریلیا میں کی گئی تحقیقات کے حوالے وے کر بیہ بات ٹابت ٹابت کرسکتا ہول کہ ان سب کے نتائج ایک بی نا قابل تر دید حقیقت تک ویک ہوئی ہیں کہ اگر آپ نے اپنے آپ کودل کی بیاریوں فالج ول کے دور نے گردوں کے بہت محفوظ رکھنا ہے تو اپنا بلڈ پریشر 115/75 کی مقررہ صدیریا کم اس کے بینا مکن طور پر قریب ہوسکے لئے آسیے۔ بیہ بات ان لوگوں کے لیے خصوصاً ضروری ہے بینا مکن طور پر قریب ہوسکے لئے آسیے۔ بیہ بات ان لوگوں کے لیے خصوصاً ضروری ہے جن میں دوسر نے خطراتی عوامل بھمول ہائی کولیسٹرول لیول سگریٹ نوشی ویا بیطس موٹا پا کا میں دوسر کے خطراتی عوامل بھمول ہائی کولیسٹرول لیول سگریٹ نوشی ویا بیطس موٹا پا آتر ام مطبی کے خوالوں باتی غیر آسودگی موجود ہیں۔



9 S (\simeq)

سکریٹ نوشی یا کیفین ملےمشروبات کے استعال سے بلڈ پریشر میں دویہ زیادہ گفتوں تک اضافہ ہوجا تا ہے۔اس کے برعکس عمر رسیدہ افراد کا پریشر کھانے کے فور أبعد تم ہوتا ہے۔ بلڈ پر پشر منج کے وقت میں شام یاسہ پہر کے دقت سے زیادہ ہوتا ہے۔ بات چیت سے بھی بلڈ پر پشر بڑھ جاتا ہے۔اس لیے (بلڈ پر پشر کی) پیائش کے دوران خاموش رہنا بہترین بات ہے۔

سی بھی ٹمیٹ سے چیشتر کھے نہ کچھ بے چینی ہونا قدرتی بات ہے اس سے بھی بلذيريشريده سكتا ہے۔اى ليے آپ كے ڈاكٹر سے ملاقات كے دوران ايك سے زيادہ بار بلڈ پر بیشر کی جانچ بہتر ہوتی ہے۔ پہلی پیائش کے بعد چند منٹ انتظار کیجئے پھر دوبارہ جانج كروايئے - بہترين بياہے كدايك مرتبداور -

وائت كوث ليبائل (Labile) اور يوشيده ما ئيرمينش

بہت ہے لوگ بشمول میرے ڈاکٹر کے کلینک پر جاتے ہوئے قدرتی طور پر بے چینی محسوس کرتے ہیں۔ جس کے نتیج میں اس وقت جب ان کا بلڈ پریشر مایا جا تا ہے تو محر کے مقابلہ میں زیادہ ہوتا ہے۔ بلد پریشر میں ایسے اضافوں کوطبی اصطلاح میں " وائت كوت بائيرمينشن " كهاجا تا ہے۔ اكثر صورتوں ميں بلڈ پريشريس بياضا فدخود بخو د تم ہوجا تا ہے کیکن بعض حالات میں بیری نہیں ہوتی ۔ یبی وجہ ہے آج کل گھر پر بلڈ پریشر کی جانچ و تکرانی کا طریق کار مریضول ادر ڈاکٹروں میں زیادہ مقبول ہو رہا ہے۔ بند پر پیرخود جانچنے کے یارے میں تفصیلی بات ہم بعد میں کریں گے۔

جایان میں ہوئی ایک تحقیق کے مطابق 128 مریضوں میں" وائٹ کوت یا نیر مینشن ' (WCH) کا مشاہرہ کیا گیا۔ گھریران کے بلڈ مریشر کی اوسط سم 135/85 تھی جُبَہ ڈاکٹر کے کلینک میں میہ بڑھ کر 140/90 ہوگئی۔ کئی مردوں اور خواتین میں میہ فرق اس ہے جھی زیادہ یا یا گیا۔

يو نيورش آف ورجينيا (University of Virginia) مين ہوتے والی ید تحقیق سے میہ بات سامنے آئی کہ ایسے مریض جن کا بلڈیریشر کمرہ تشخیص میں دا ضے تهنی سے اوپر لیٹی ہوئی پئ نما تھیلی میں ہوا بھرتا ہے۔ پھر وہ شیتھو سکوپ (Stethoscope) کے ذریعے (جو آپ کی کہنی کے موڑ پر رکھا ہوتا ہے) مخصوص آ وازیں سنتا ہے جبکہ تھیلی میں سے ہوا آ ہستہ آ ہستہ فارج کی جاتی ہے۔ان (آ وازوں) میں پہلی تو ول کی دھڑ کن کے وقت کا پتا دیتی ہے جبکہ یا نچویں اور آخری مخصوص آواز دھڑ کنوں کے درمیان حالت سکون کوظا ہر کرتی ہے۔ان دونوں آ واز دں کے دفت خون کا و باؤیارے کی ایک ٹیوب (جوتھر مامیٹر کی مانند ہوتی ہے) کے ذریعے نایا جاتا ہے۔ اس آ کے Sphygmomanometer کہاجاتا ہے جے اکثر دیوار کے ساتھ لٹکا یا ہوا ہوتا ہے۔ مہل آواز والا پریشرسسٹولک (Systolic) کبلاتا ہے اور دوسرے کو ڈایاسٹولک (Diastolic) کہا جاتا ہے۔ دونوں کی پیائش کی میٹر آف مرکری (mmHg) کی کی جا الی ہے۔

بعض کلینگ اور ڈو اکٹر حضرات یارے کے ماحولیا فی اثر اپنے کو کم کرنے کے لیے آج كل ويجيئل (Digital) آلات بحى استعال كرر ب بين ليكن آج بهي يار عوالا بلذ پریشر ماین کا آلہ ای معیاری تصور ہوتا ہے اور دوسرے آلات کی صحت (Accuracy) کوچا نیخ کے لیے بھی استعال کیا جا تا ہے۔

چونکہ بنڈ پریشر پر کئی عوال اڑا نداز ہوتے ہیں اس لیے جب آپ ذاکٹر کے پاس جا کیں تو بہترین طریقہ میہ ہے کہ بلڈ پریشری جانچ دویا بہتر ہے تین مرتبہ کی جائے۔ ہا ئیر مینشن کی ستخیص کے لیے ضروری ہے کہ ڈاکٹر آپ کے بلڈ پریشر کی جانج تین مختلف مواقع پر کرے۔ اپنے بلڈ پریشر کی پیائش کو ہرمکن حد تک صحیح (Accurate) بنانے کی خاطرا پ کو چند یا تو ا پر ممل کر نا ہوگا۔ جس میج آپ نے ڈاکٹر کے پاک جانا ہوا س رات کو خوب اليهي طرح مونا عاسي- اليي فميض يا بإوز سنيخ جس كي آستينيس بآساني اويرج هائي جائلیں تا کہ بیڈی پیشر کے آلے کی پی نظی کھال پر رکھی جائے۔ دونوں یاؤں فرش پر د کھ کر بینصیں۔ بلذ پریشر کی پیائش سے پیشتر چندمنٹ بالکل آرام سے بیٹھیں کیے سانس لیں اور خوشگوار با تیں سوچیں ۔ اگر آپ ڈاکٹر کے پاس کسی اور وجد (بیاری) کے باعث آئے ہیں تو ا پنابند پریشر (ڈاکٹر ت) ملاقات کے شروع کی بجائے آخر میں چیک کروائیں۔

بلديش (بلندفشار خون)

کے فوراً بعد نوٹ کیا گیا ان کا سسٹولک بلڈ پریشران مریضوں کے مقابلے میں چودہ در ہے زائد تھا جن کا پریشر آ کر کری پر بیٹھنے کے پانچ منٹ بعد ما پا گیا۔ ڈاکٹروں کی بیہ رائے ہے کہا کر یاؤں اور کمرکوسہارا ملا ہوا ہوتو اس سے (بلڈ پریشر کی) پیائش زیادہ سے حالیہ دنول تک طبی زعما ''وائٹ کوٹ مائیر ٹینش (WCH) کو بے ضرر مردانة شعر جاياني محققين نے اس بات پرغوركيا كه (WCH) كبيل متنقبل ميں حقق بائیر مینشن میں ڈھل جائے کی نشائدی نہ کررہا ہو۔ آٹھ سال کے عرصے تک انہوں نے (WCH) میں مبتلا مریضوں کا موازندان افراد ہے کیا جن کا بلڈ پریشر ڈاکٹروں کے کلینک میں نارمل رہتا تھا۔ نارمل بلڈ پریشر والے لوگوں کی نسبت WCH مریض وسی تعداد میں بائیر منتفی میں مبتلا ہوئے اوران میں سے بھی اکثر مریض مرد زیادہ ممل کے اور 21636280

اب تك (WCH) كى كوئى يانيو كيميكل (Biochemical) قزيانوجيكل (Physiological) ما ذاتی و چو پات نہیں معلوم ہوسکیں ۔اس کا مطلب سے کہ نہ تو آب خود اور نه بی آب کا ڈاکٹر بیاتا سکتا ہے کہ آیا آب اس کم از کم دس فیصد آبادی میں شامل میں یانہیں جن کا میڈی پیشر کھر گی بجائے کلینک میں زیادہ ہوگا۔

ولچین کی بات سے ہے کہ حی کہ وہ لوگ جن کا ہائیر مینشن کا علاج کیا جار ہاہے اور جن کا بلڈ پریشر دوائیوں کے ذریعے کنٹرول کیا جاتا ہے۔انہیں بھی WCH کا سامنا ہو سكتا ہے۔ يہ بات يونان من طبى تحقيقات كارول كے كام سے ثابت ہوئى جنہول نے بلذيريشركم مريضول اورنارل بلذيريشروالإلوكول كتاثرات كاموازنه كيا تفا-ان ك تحقيق كے مطابق بلذيريشرى مانيٹر عگ كے ليے كلينك كاماحول بہترنبيس بلكه يدكام كلينك ے باہر ہونا جا ہے۔

 (\cong)

ای طرح روزمرہ زندگی میں بے چینی یا دباؤے مے بلڈ پریشریس اضافہ ہوجاتا ہے۔ بیقدرتی بات ہے اور عام طور پر ایک بے ضرر واقعہ مجھا جاتا ہے۔ فرض سیجے آپ گاڑی میں سڑک پرجارہ بیں اور اچا تک ایک بچہدوڑتا ہوا سامنے آجاتا ہے اور آپ کو

غدم بر یک لگانے پڑتے ہیں۔ بینام بات ہے کہ اس عمل سے آپ کا بلڈ پر ایشر بر صوباتا ہے۔ کیکن چند منٹ بعد جب آپ اس تناؤے باہر آجاتے ہیں توعمو ما بلڈ پر پیٹر دوبارہ

تا ہم کچھ افراد میں ایک خاص صور تخال یائی جاتی ہے کہ ان کا بلڈ پریشر جب بے جینی یا دباؤ سے بردھ جائے تو واپس نارس بردی در میں ہوتا ہے۔ الی کیفیت کو "Labile Hypertension" كما جاتا ہے۔ السے مرد وخوا تين عام لوگول كى بت د ماؤ اور ب چینی کی صورت زیاده ڈرامائی طور پر ردمل ظاہر کرتے ہیں اور ان مالات من ان كابلة يريشراكثر برصاماتا --

جیرا کہ (WCH) کے بارے میں تھا۔ 'الیبائل ہا پر یبنش' Labile " " Hypertension بھی ماضی میں خطرتا کے نہیں جھی جاتی تھی لیکن اب ڈ اکٹر اسے اس بات كا اشاره قراردية بي كهاس من مبتلا لوكول كالدرى طرح ما يرمينش كه شكار بنے کا زیادہ امکان ہے۔ یہ تج ہے کہ ہائی بلڈ پریشر میں مبتلا نہ ہونے کے ہاوجود معض اوقات ہم استے زیادہ غصے میں یا خوفز دہ ہوجاتے ہیں کہ ہماری خواہش ہوتی ہے کہ کی کو كوني ماروي _السي جذباتي كيفيات بهي بلذيريشرين اضافه كرتي بين -اصل سوال بير ت كه بديلذ بريشركتني ديرتك بلندس بيرر بهتا ہے؟ اس سوال كا جواب دينے كے ليے ہم دو یقے اختیار کرتے ہیں ایک کھری بلڈیریشری مانیٹرنگ دوسرا طریقہ جس میں ، بازیریشرناین کا) آله سلسل سینے رکھنا ہوتا ہے اور وہ چوہیں گھنٹوں کا پریشرر ایکارڈ کرتا الله الما الما المرك المنظري المنظر المنظري المنظري المنظري المنظري المنظر المنظري ال ہے۔اس کے بارے میں تفصیل آئندہ صفحات میں آئے گا۔

اب آخر میں ایسے افراد کا ذکر جن کا بلڈ پریشر ڈ اکٹر کے دفتریا کلینک میں ناریل ہوتا ہے اور کلینک سے باہر سیرزیادہ ہوجاتا ہے۔ ہم ایسے لوگوں کو دمستور ہائیر مینشن" (Masked Hypertension) کا شکار گردانتے ہیں۔ اسرائیل میں ہونے والی ریسر چے کے مطابق میدافراو زیادہ تر نوجوان مرد ہوتے ہیں جن کے دل کی دھڑکن نارال سے زیادہ ہوتی ہے۔ اس محقیق سے بتا جلتا ہے کہ "مستور ہائیرمینش"

(MH) (Masked Haypertension) ون کے دوران زیارہ مشقت کرنے سے بھی ہوسکتی ہے۔ اسرائیلی تحقیق کے مطابق گیارہ فیصد افراد میں (MH) یائی جانی ہے۔

جیها کہ (WCH) اور (LH) کے سلسلے میں ہے (MH) کی بھی یا تو گھر پر مانیٹرنگ کے نتیج میں شاخت ہوتی ہے یا پھر''ایمولیٹری''(Ambulatory) آلہ کے ذریعے طبی طفول میں (MH) یا "مستور مائیرفینش" کو" الث وائث کوث ا مرسنش ''(Reverse White Coat Hypertension) یا ''واکث کوٹ نارمونينشن' (White Coat Normotension) كہا جاتا ہے۔ بيصور تنحال خصوصا پُر فریب اور خطرناک ہوتی ہے کیونکہ ایسے مریض بلڈیریشر کے مصدقہ مریضوں کی نبعت بہت زیادہ خطرات ہے دوجار ہو سکتے ہیں۔

ملا پریشرکومتاش کرنے والے عوامل

بلذیریشر کی سطح میں دن اور ماہت کے دوران تمایاں تبدیلیاں ہوتی ہیں۔ سونے کے دوران بلڈ پریشر کم سے کا کی پر ہوتا ہے۔ اس کے برعس تقریباً ہر فردیس مج کے وقت بزر پر بیشر کی سطح او کی ہوتی ہے جے عموماً " مسیح کا طلاطم" Morning) (Surge کہاجاتا ہے۔

صبح کے وقت بلڈ پریشر بڑھنے کے اس رجحان کو ڈاکٹر کئی سالوں تک نوٹ كرستة رب ليكن أس بأريب مين با قاعدة تحقيق 2003ء مين بوئي - جابان اورام يكه كي معتركه عيل كے نتيج ميں يہ بات سامنة أنى كه بلذ پريشر ميں صبح كے وفت نماياں اضافے سے ہائیرمینشن والے عمررسیدہ لوگول میں فائج کا خطرہ بہت بردہ جاتا ہے۔ آبک سابقہ مطاعه سے بدیات بھی تابت ہوئی کہ ہائیر مینشن میں مبتلا عمر رسیدہ لوگ جب شام ک نیند سے جائے ہیں اس وقت بھی وہ ایسے ہی خطرے سے دوجار ہوتے ہیں۔ بیرسوچ کر ای ڈرلگنا ہے کہ سونا آپ کی صحت کے لیے اس قدر خطرنا کے بھی ہوسکتا ہے!

Define کوطبی طور پر Morning Surge) کوطبی طور پر

كرنے كے ليے ہم من جا كئے كے دو تھنٹے بعد نوٹ كيے جائے والے سسٹولك بلذيريشر میں سے نیند کے دوران کا بلڈ پر پشر تفریق کرتے ہیں۔ جتنا یہ فرق زیادہ ہوتا جائے گا' فالح كا خطرہ انتابى زيادہ ہوتا جائے گا۔ 2003ء كى تحقیق کے مطابق جن لوگوں میں بيہ اوسط فرق 55 ملى ميشر تھا'ان ميں فالح كا خطرہ بہت ہى زيادہ تھا...

میہ بات دھیان میں رکھنی ضروری ہے کہ فالج کا خطرہ ایسے مریضوں میں بڑھا تفاجوعمررسيده يتعادرانبيل مصدقه مائيرمينش تقى نه كدايسالوگول ميں جن كابلڈيريشرنارمل تھا یا اس میں کم ہے کم اضا فہ ہوتا تھا۔ تا ہم پوڑھے لوگوں کو اس خطرے سے خبر دار رہنا جا ہے اور انہیں کھریلویا ایمولیٹری مانیٹرنگ کے ذریعے اس بات کا تعین کرنا جا ہے کہ . کہیں وہ " صبح کے طلاطم " کا شکارتو نہیں ۔

حی کے موسم بھی بلڈ پر پیٹر کومتا ٹر کرتا ہے۔ موسم گر ما کے گرم دنوں میں سرویوں کی نسبت بلڈ پریشر میں کمی واقع ہوتی ہے اور اس میں عمر کا کوئی تعلق نہیں۔ البند بوز ھے مرد اورخوا تین جو ہائیر ٹینشن کا شکار ہوں ان کا بلڈیر پیٹر گرمیوں کی راتوں میں زیادہ ہو جاتا ہے۔ایسے لوگ اسے بلڈیریشر کو کنٹرول کرنے کے لیے روایتی طوریرا پنٹی ہائپر شینسو (Antihypertensive) دوائيّان استعال كرتے ہيں۔انہيں اوران كے معالجين كو مخاط رہنا جا ہے کہ گر چہموسم گر مامیں بلڈ ہر پشر کی سطح کم ہوجاتی ہے کیکن اس بتا پرا دویات میں کی نہیں ہوتی جا ہے۔

بلڈیریشرکی گھریلواورایمبولیٹری (Ambulatory) مانیٹرنگ

 (\approx)

تستخیلی ایک د ہائی میں شکنالو تی نے بردی نزقی کر لی ہے۔ اکثر لوگوں کی کمپیوٹر تند رسائی ہے اور بہت سے تواہے روزمرہ استعال میں لاتے ہیں۔گھروں کے رہائش نروں میں یوی بیوی جناتی سائز کی ٹی وی سکرینیں موجود ہیں جس سے بیگھریلو (فلمی) شیخ میں تبدیل ہو سکتے ہیں جہاں ڈی وی ڈی (DVD) پلیئر زبھی موجود ہیں۔ مو پائل نون کی ہر جگه موجود گی کی بدولت ہم ایئے دوستوں ٹاندان کار و ہاری حضرات اور پیشہ اراد کول سے بوری طرح جڑے دہتے ہیں۔ SC (\cong)

ا الزوں كا خيال ہے كه آپ كوبلڈ يريشر كى پيائش اٹھارہ سال سے اوپر افراد كے ليے ر نی جا ہے۔لیکن اگر کسی خاندان میں دل کی بیاری کا ٹیرٹینٹن یا فالج موجود ہوتو وہاں بذیر یشر کی جانچ تیرہ سال کی عمرے کرنا بہتر ہے۔

يمي اصول كوليسٹرول كى بيائش/ جانچ كے ليے بھى ہونا جا ہے۔ول كى بيارى ئے ہاتھ میری ذاتی کڑائی اور قیملی ہسٹری کے مدنظر میں نے اسپنے خانمدان میں دل کی صحت والالانف شائل این بچوں کے تیرہ سال کی عمر تک چینجے سے قبل بی شروع کردیا تھا۔

مارایت میں تی اقسام نے بلڈی ایشر مائیٹر تک آلات ملتے ہیں۔ دونہایت بہترین اقسام بنہیں برطانوی ہا پر ٹیسیو سوسائل British Hypertensive) Society کے علاوہ بین الاقوامی طور پر بھی نہایت درست بلد پر پشر کی بیاتش اور ، أنا الت تصور كياجا تاسيدوه امرون (Omron) اور لا نفسسورس Life) Soure امرون (Omron) نہایت وسیج بیائے پر قروضت ہوتا ہے اور ا نبالی قابل مجروساسمجها جاتا ہے۔ جبکہ لاکف سورس (Life Source) میں کچھ ا منانی خصوصیات جیسے دل کی بے قاعدہ وحراکن کی پیائش وغیرہ یائی جاتی ہیں۔ آ ب کو امرون (Omron) ادویات کے سٹورول عام دکانوں یا آن لائن مجمی مل جائے گا۔ جبکہ النف سورس کے لیے ان کی ویب سائٹ www.lifesourceonline.com ہے رجوع کیا جاسکا دونوں آلات ہی بہترین کارکردگی کے عامل ہیں۔

و اتی طور پر میں اس بات کا قائل ہوں کہ کھر بلو بلڈ پر پشر مانیٹر تگ کے آلات عسل خانے میں وزن کرنے کی مشینوں کی طرح عام ہونے جا ہمیں۔ جب کیڑے تنگ ہو جائیں تو ہمیں یا چل جاتا ہے کہ وزن بڑھ کیا ہے لیکن بلڈ پریشر میں اضافہ کی کوئی علامت نشائد بی نبیں کرتی صرف با قاعد کی سے مانیٹر تک کر کے بی ہم اس بات کا اطمینان كريكة بين كه جارا بلذير يشرصحت مندحدود من ب-

اگر چہ بلڈ پر بیشر مانیٹرنگ کے کھر بلوآ لات کا استعال انتہائی آسان ہے کین ورست بائش كاطريق كارجانا انتهائي ضروري ہے۔ بہتر ہے كدسى ميزيا و بيك كے مقابل جیٹا جائے ہدایات میں دیتے سے طریقے کے مطابق ٹی کو بازو کے گرد کیننے کے بعد دد دس سال پیشتر ڈاکٹروں کو ہیتال کی بجائے گھریر بلڈیریشر مانیٹر کرنے کی بات میں وزن نظر نہیں آتا تھا۔ آج اکثر معالجین کی نظر میں جدید کمریلو بلڈیریشر مانیٹر کلینک پر نمیٹ جینے بلکہ اس ہے بھی بہتر سمجھے جاتے ہیں اور پیر جھان دنیا بجر میں ہے۔ 2004ء کے اوافر میں امریکن بارث ایسوی ایش American

(Heart Association نے بلڈ پریشر کی بیاتش کی نئی بدایات جو فروری 2005ء کے طبی جریدے "Hypertension" میں شائع ہو کیں کھریلو مانیٹر تک کے طریق کار کی تائید و حمایت کی۔ اس رپورٹ کے سرکردہ مصنف ڈاکٹر تھامس پکرنگ (Dr. Thomas Pickering) جن كالعلق نيويارك كى كولمبيا يو نيورشي (Columbia University) سے کے کیا ''ہم نے دیکھا ہے کہ کئی مریضوں میں ڈاکٹر ول کے دفاتر میں کی تی بلڈ پریشر کی جانج قابل اعتاد تبیس ہوتی۔اس وجہ سے اب مریضوں میں استے بلڈ پریشر کی جانج ان کے کھروں میں زیادہ قابل قبول ہوگئی ہے یا پھر ایمبولیٹری بلتہ یشر مانیٹر تک Blood (Ambulatory Blood) Pressure Monitoring) معبول عام بومكى ہے۔"

یونانی (Greek) طریحققین نے بتا جلایا ہے کہ تحریلو بلذ بریشر مانیٹرنگ کلینک پرکی تنی یا ایمولیتری مانیٹر تگ سے جہت بہتر ہے۔ انہوں نے تین ماہ کے دوران 133 مر پیول پر نتیوں طریق کارمنظم طور پر اپنائے اور ان کے نتائج کا باہم مواز ندکیا۔ ان كى اس تحقیق كا به نتیجه سما ہے آیا كه كھر بلو ، نیٹرنگ کے نتائج درست ترین ہیں۔انہوں نے اپنی رپورٹ میں تحریر کیا کہ ایس ، نیٹر نگ (محریلو) کے نتیج میں بلڈیریشر کم کرنے والی دوائیاں تجویز کرنے میں بہتر کا میا لی ہوگی نیز اس طریق کار کی بدولت پڑھے ہوئے بلڈیر یشرکو کم کرنے کے قدرتی طریقوں اور بغیرووائی بلڈیریشرنارمل رکھنے کی تکئیک ہیں مجھی زیادہ کا میانی ہوتی ہے۔

يهل كبل كمريلو بلذريش مانيش نه صرف مبتلے تھے بلك نادرست (Inaccurate) بھی۔لیکن آج ہے سے بھی ہیں اور بہت سے بھی ۔ بیرآ ب کے اور آب کے خاندان کے دل کی صحت کے لیے بہترین سرمایہ کاری ہیں۔ حتی کہ بچوں کے لیے بھی؟

 (\approx)

کیا جاتا ہے جوشد بدیا ئیرٹینٹن میں بتلا اور عمر رسیدہ ہوں۔ کسی مریض میں بنڈیریشر کے یا عث حقیقی خطرے کا تعین کرنے کے لیے ABPM طریق کاریا پیرٹینٹش کے ماہرین میں نهایت مقبولیت حاصل کرر ما ہے۔ کسی کلینک میں چندٹیسٹوں کی نسبت ABPM ایک معالج کوتمام دن کا اوسط بلڈ پریشرمتعین کرنے میں مدو دیتا ہے۔ تاہم اکثر حالات میں انفرادى طور يركمريلومانيشرنك كآلات كافي بهتر بوت بين-

" امریکن جنزل آف بائپرمینش ' American Journal of) (Hypertension میں می 2006 ویس شائع ہونے والی حالیہ ریسر ج سے ظاہر ہوتا ہے کہ گھریلو مانیٹرنگ ABPM جیسے مہنگی اور غیرا آرام دہ طریق کی نسبت زیادہ مؤثر اور درست طریق کارے۔اصل میں میر پہلی ریسر چھی جس میں بلڈیریشر مانیٹر تگ کے دونوں طریق ہائے کار کا موازند کیا گیا تھا۔ آپ کے لیے بہتر ہے کہا ہے ول کی صحت کے لیے بہترین سرمایہ کاری کرتے ہوئے ایک تھریلومانیٹرنگ والا آلہ خرید کیں۔

اٹھارہ سال یا اس سے زیادہ عمر کے بالغوں کے لیے بلڈیریشر کی درجہ بندی منا رجه ذيل ہے:

ڈ ایا سٹولک	سسسٹو لک	ورجه يتدى
80 سے کم	120 سے کم	نارل
80-90	120-139	قبل ہائیر ٹینشن
90-99	140-159	با ئىرلىنىش مرحلە I
100 سے زیادہ	160 سے زیادہ	با ئىرنىنىشن مرحلە II

منت تک آ رام سے بیٹھیں اور پھریٹی بیں ہوا بھریں۔ دونوں یاؤں فرش پررھیں اور ساکن بیضنے کی کوشش کریں کیونکہ حرکت سے در تنگی میں کی آجاتی ہے۔ آپ کا باز واور (آلے کی) ین آب کے دل کی بلندی تک ہونی جا ہے۔ سارٹ بٹن کو د بائے اور اپنا بلڈ پر بیشرنوٹ سیجئے ۔ کی آلات میں دل کی دھڑ کن کی پیائش بھی ساتھ ہوتی ہے۔ دومنٹ عزیدا نظار کیجئے ا در يې مل د ہرائيئے۔امكانی طور پر آپ كى پہلى جانچ كرده مقدارزياده ہوگى۔

ا یے بلڈ پریشر کی کم از کم سطح (Baseline) کے تعین کے لیے دن کے مختلف اوقات میں بلڈ پریشر کی جانج سیجئے۔اس کے ساتھ چھمزید باتیں بھی نوٹ سیجئے۔مثلاً کیا ون گرم تفا؟ کیا آپ براس دن د باؤ بہت زیادہ تفا؟ کیا آپ نے اس دن بہت زیادہ كافى بي تقى؟ كيا آب نے كوئى الكحل والامشروب استعال كيا تھا؟ ايك بفتے تك ايبا كرتے رہے اور پھرو تفے و تفے ہے بلڈ ہریشر دوبارہ چیک كرتے رہیں۔اگر بدیر حابوا ہواور آپ نے اس کتاب میں دی گئی تجاویز پر عمل در آپد شروع کر دیا تو یقینا آپ آنے واللے ہفتوں اور مہینوں میں اس میں بہتری دیکھ کرخوش ہوجا کیں گے!

آب این بیانش کردو (بلڈیریٹر کے) اعدادوشار کی بابت اینے ڈاکٹر سے ضرور مشورہ کریں۔ نہایت اچھی بات سے بہتے کہ آپ کے آلہ پر نوٹ کردہ بلڈی پیشر کا مواز ندو اکٹر کے کلینک میں موجود یا دے والے Sphygmomanometer ہے جائج كرده ملذيريشرت كمياجائي

اب کھ ذکر ایمولیٹری بلڈیریٹر مائیٹرنگ Blood ایٹرنگ (ABPM) Pressure Monitoring) كا بوجائد اس طريق كاريس معالج كا فراہم كردہ ايك آلداستعال ہوتا ہے جو پندرہ سے تميں منٹ كے وقفے سے دن رات کے چوبیں گھنٹوں کے دوران بلڈیریشر کا ریکارڈ رکھتا ہے۔ (ABPM) طریق کار وائث كوث بائيرمينش (WCH) كم ريضول كے ليئ يدمعلوم كرتے كے ليے كه آيا مریض میں ''صبح کا طلاحم'' (Morning Surge) ہوتا ہے' سوتے وقت بلڈ پریشر كى پيائش كے ليے اور سيد كھنے كے ليے كه بلڈ پر يشردوركرنے والى دوائيال كس فدرمؤثر ہیں'استعال کیا جاتا ہے۔رواتی طور پر ABPM طریق کا رایسے مریضوں کے لیے تجویز

3

بڑھتا ہے۔ اوسطاً سسٹولک پر بیٹریش آٹھ سے ہارہ سال کی عمر کے دوران سالانہ 2.90 ملی میٹراضا فہ ہوتا ہے جبکہ تیرہ سے سترہ سال کی عمر میں اوسط سالانہ اضافہ 2.90 ملی میٹر ہوتا ہے۔ ڈایاسٹولک بلڈ پر بیٹر میں بھی ای طرح تدریجی اضافہ ہوتا ہے۔ جو 8 کی میٹر سالانہ اور تیرہ سے سترہ سال کی عمر میں 3.81 کی سے بارہ سال کی عمر میں 3.81 کی اوسط شرح سے بڑھتا ہے۔ درج ذیل جارٹ میں آٹھ سے سترہ سال کی عمر سے بچول کی بلڈ پر بیٹر کی روایتی بیائش دی گئی ہیں۔

بلڈیریشر(کی میٹرمیں)	æ
100/57	8
103/60	9
102/62	10
107/59	11
101/59	12
104/59	13
109/61	14
110/62	15
111/66	16
117/66	17

خصوصاً ان خاندانوں میں جہاں وراثی طور پردل کی بیاریاں یا فالج وغیرہ کی طبی ہسٹری ہو وہاں بلڈ پریشر اور کولیسٹرول کی سطح کا سالانہ معائنہ ماہرامراض بچگان یا خاندانی معالج سے کروایا جانا ضروری ہے۔ لیکن کچھ وجوہات (جنہیں میں سجھ نہیں سکا) کی بناپر سہا ہے کہ والیا جانا ضروری ہے۔ تاہم مجھے توبیہ بات بہت معقول آئی ہے کہ والدین کو کی بناپر سہا جات کہ ان کے بیٹا یا بنی کا آنے والی زندگی میں کسی (ول کی) بیاری کا اس بات کاعلم ہوجائے کہ ان کے بیٹا یا بنی کا آنے والی زندگی میں کسی (ول کی) بیاری کا دیارہ وی کے اور وہ صحتمندانہ دل (Heart-Healthy) والے طرز زندگی کو

مختلف افراد کے لیے بلڈ پریشر کے مختلف خطرات

پیز ها ہوا بلڈ پر پیٹر اور ہائیر میں نسلی اور صنفی صدود ہے قطع نظرہ نیا بجر میں ہرنسل کے مرد و خوا تین کو متاثر کر رہے ہیں۔ اس کے باوجود بھی ہر فرد کے مخصوص کوا کف و ضرور یات ہیں جن کوالی میں مدنظر رکھا جا تا جا ہے۔

ميحول ميل بلغريريش

دل کے عضلات کی بیاریاں (Cardio-Vascular Diseases) عواً اور ہا ہر شینش خصوصاً بچپن سے شروع ہوتی ہیں طبی تخین سے بیاب سامنے آئی ہے کہ جن بچوں کا بلڈ پریشر بر ھا ہوا ہوتا ہے ان میں بلوغت کی ابتداء بی سے ہا ہر شینش میں مبتلا ہونے کے مواقع زیادہ ہوتے ہیں۔ ہارے طرز زندگی میں تبدیلی آرام طبی اور وزن میں اضافہ کی بنا پر کم عمر نو جوانوں کے بلڈ پریشر میں زیادتی کی شرح میں کافی اضافہ ہوگیا ہے۔ ایک اندازے کے مطابق وزن بڑھے ہوئے (Overweight) تمام بچوں میں نے سے میں فی صدکا بلڈ پریشر تاریل سطح سے بڑھا ہوا ہوتا ہے۔ اب تو ڈاکٹروں کے پاس ایسے سے میں فی صدکا بلڈ پریشر تاریل سطح سے بڑھا ہوا ہوتا ہے۔ اب تو ڈاکٹروں کے پاس ایسے پانچے سالہ نے بھی آرہے ہیں جو ہائی بلڈ پریشر کا شکار ہیں۔

بچوں کا بلڈ پریشر بروں کی نسبت کم ہوتا ہے اور بیعمر کے ساتھ ساتھ بندرت

استيار كرف يرون توجد من المين -كون سع والدين الين يول كودل في يورن -محفوظ مستقبل نددينا حياتي شيء؟

ا ندگی کی ابتداء ہے جی انجی مادات اپنے نے کی حوصلہ افزانی کر ، ضروری ہے اور بیاتی نن آسانی سے پختہ ہوجاتی ہیں جھٹی کہ بری عادتیں۔ جب میرادل کا دوسرا ہائی ياس آيريشن ہوا تو ميرا بينا روس (Ross) جيوسال کا تھا اور بني جيني (Jenny) صرف تین سال کی ۔ میں تبیں جا ہتا تھا کہ انہیں بھی وہی (بیاری کے) مصائب بھٹتنا پڑیں جو میں نے برواشت کے بیں۔خصوصاً زندگی سے ابتدائی عرصے میں ، ایک یج کاطریق زندگی ممل طور براس کے والدین برمنحصر ہوتا ہے۔ اگر آ او کے چیس کی جگہا ہے بچلوں کی قاشیں کھانے کو دی جائیں تو بچینستازیا دہ صحتمندا نہ خوراک کھائے گا۔ اگریارک یا گھرے سخت میں تھیل کو وجس میں بورا خاندان اور ممکنہ طور پر ہمسابوں کے یجے اور خاندان بھی شامل ہوں ایک اصول کے طور پراپنالیا جائے تو پھر کا ہلاندرو ہے کے لیے بہت کم وقت بچے گا۔ ہمارا سارا زور بچوں گوسلیمی میدان میں بخت محنت اور ان کے ہوم ورک کرنے پر ہوتا ہے ہم ان کوصحت مند بنانے پر بھی کیوں زور تھیں دیتے ؟

اگر ه بر امراض بچگان (Pediatrician) یا آپ کا خاندانی معالج خود بخود بچوں کا بلد پریشر چیک نیمی کرتا تواہے ایسا کرنے کے لیے کہیں۔ بلد پریشر کے آ لے کی پٹی کا مناسب سائز سجی ریڈنگ کے لیے انتہائی ضروری ہے۔ ہراکی کے لیے ایک ہی سائز پورانہیں ہوتا۔ ہائیرمینش کے سخیص کے لیے صرف ایک مرتبد کی فی ہوئی ريد تك كافي نهيل - تمن مختلف مواقع بركى جائج جن مي مرايك كا درمياني وقفدا يك بفت كا مواس کے لیے ضروری ہیں اور تینوں صورتوں میں بلڈ پریشر کی ریڈگ نارس سے زیادہ ہونی جا جیس ۔ ایک اندازے کے مطابق صرف دس فی صد مائیرینشن میں جانا بچوں کی تشخیص ہوتی ہے۔اس کا مطلب بیہ ہے کہ توے فی صدایسے بچوں کودل کی بیار بول کا شکار ہونے دیاجاتا ہے۔ بیصورت حال میرے نزویک توٹا قابل معافی ہے۔

وزن كا زيادہ ہونا بجين ميں بلڈيريشريز ھنے كاسب سے برا سبب ہے۔البتہ اس معالم میں کچھ دوسرے عناصر بھی اپنا کر دار ادا کرتے ہیں۔ بھینی طور پر معالجین ان

ور و زاہوں کے بارے شراق تھان کھنگ رے تین او ملد پر منر پر شرور زیون تن - جوالد نيند كي فراني سے بھي بلد ۽ ليشر متاثر ہوتا ہے اس فيرا آرا پ تے ام س سے ينج كا كوني تعيد كا مسئله بهونو . ست نضرور و أسر كويتا يا حيا سينه رسكر بيث توشَّى كي عا دست وورَّ أسح: ' ن معا<u>ملے میں</u> اہم کر دارا دا کرتا ہے ۔

سویڈن میں ہونے والی ریسرج کے مطابق ایسے مروجن کی پیدائش قبل از وقت (Prematurely) ہوئی ہوان میں ہائیر مینشن میں مبتلا ہوئے کا بہت زیادہ خطرہ ہوتا ہے۔ محقیق کارول نے 1973ء اور 1981ء کے ورمیان پیدا ہونے والے تمن لاکھ سردوں کے بارے میں مطالعہ کیا جنہیں 1993ء سے 2001ء تک کے ووران فرجی تجرتی کے لیے طلب کیا گیا تھا۔ جو او جوان میل از وقت پیدا ہوئے تھے ان کے بلڈیریشر ان کی "Prematurity" کے تناسب سے زیادہ تھے۔ جن کی پیدائش حمل کے انتیس ہفتوں یا اس ہے کم عرصہ کے دوران ہوئی تھی ان میں عام افراد کی نسبت بلڈیریشر میں مبتلا ہونے کا خطرہ دوگنا تھا جبکہ جوافراد حمل کے تینٹیل سے چھتیں ہفتوں کے بعد پیدا ہوئے ان میں بلڈیریشرمیں ہوئے کی شرح عام افراد ہے 24 فی صدر اندھی۔اس بنایر محققین نے بیسفارش کی کہل از وقت پیدا ہونے والے بچوں کے بلڈیریشریر نظرر کھنی ضروری ہے۔اگر چہندکورہ ریسرج میں صرف نو جوان مردہی شامل تنے اس لیے ان نتائج کا اطلاق عورتوں برنہیں کیا جا سکتا۔ تا ہم عظمندی یہی ہوگی تمام قبل از وقت بیدا ہونے والے (Prematurely) بچول کا بلذیریشر چیک کیا جائے۔

بالغول کے لیے ہائیرٹینشن کی آکٹر حالتوں میں کوئی علامت نہیں ملتی تیکن بچوں میں ہمیشہ ایسانہیں ہوتا۔ ہائیرمینشن کا شکار آ و سے سے زیادہ بچول میں سرورو نیند میں وشواری ٔ دن کے اوقات میں تھکا وٹ مینے میں در دجیسی علامات یائی جاتی ہیں (بشرطبکہ ان كاعلاج ندكياجار بابو)-

مائی بلڈ پریشر میں مبتلا بچوں کے علاج کا آغاز اور اختام ان کے وزن میں سحمند حد تک کی اور جسمانی طور برزیادہ فعال ہونے ہے ہی ہوتا ہے۔وہ سیجے جن میں بائیر ٹیننشن دوسری وجو ہات کی بتا پر ہوں ان کا مناسب علاج ہونا جا ہیں۔ بعض صورتوں ستائيس في مدخوا تين دل كي بيار يون (CVD) مين جتلا جي -

By

5

نسل اور مائیر مینشن کا با ہمی تعلق طبی اور جسمانی تشریحات ہے بھی ماورا ہے۔ یہ می ظاہر ہے کہ اس برسی اور تسلی تعصب (Racism) بذات خود سیاہ فام امریکیوں میں بلڈ پر پیٹر بڑھائے کا یاعث بنا ہوا ہے۔ ڈیوک یو نیورٹی (Duke University) تارتھ کیرولائا (North Carolina) میں کی گی ایک تحقیق کے مطابق بیالی تعصب اكثر اوقات عمال نبيس موتا اس كا الرمحض محسوس كميا جاسكتا ہے۔ ڈ اكثر وں نے زير مطالعه مریضوں کا ایمبولیٹری بلڈ ہریشر (Ambulatory Blood Pressure) ال كے جسموں سے چوبیں محفظ مسلك رہنے والے آلات كى مروسے نوٹ كيا۔ان مريضول ہے کملی تعصب کے دا قعات اور اس کے نتیج میں پیدا ہوئے والے غصے کے بارے میں ا يك ربورث مجى استختن ميں شامل تنى .. ايك تسلى متعصب ماحول ميں رہنے كى بنايران سیاه فام لوگول کواینے غصے کو دیا ناپڑتا تھا۔

اس تحقیق کے بہتے میں میہ ہات سامنے آئی کہان سیاہ فام لوگوں میں نیند کے دوران اور جائے ہوئے بلڈ پریشر میں فرق اوسط پیائٹوں کی نسبت کم تھا اور ریمی یقیناً مقررہ حدود سے بہت کم معی کیونکہ ون کے دوران بلڈیر پشراور رات کے بلڈیر پشر میں جتنا زیادہ فرق ہوا تنا ہی بہتر ہے۔نفساتی طور پر سیاہ فام امریکنوں کے تحت الشعور میں رات بجرغمه موجودر بتاہے جس سے ان کا بلڈیریشرزیادہ ہوجاتا ہے۔اس مسئلے کاحل تو طبی کی بجائے ساجی ہونا جا ہے۔ بالٹی مور (Baltimore) میں جان ہا مکنز یو نیورشی (John Hopkins University) کے ایک محقیق پروجیکٹ میں 309 ساہ قام امریکی شریک ہوئے جس میں ملازمتوں کے لیے مواقع میشہ وارانہ تربیت یا محریلور ہائش کی فراہمی شامل تھی۔ تین سال سے عرصہ کے دوران بیر ٹابت ہوا کہ جن او کوں نے اس پر وگرام میں شرکت کی ان کی بائیر مینش میں ان لوگوں کی نسبت تمایال کمی ہوئی جنہوں نے اس منصوب میں حصہ بیں لیا تھا۔

ہوسکتا ہے کہ بیان کے گلچر میں شامل ہویا پھر نیلے غریب ساجی گروہوں کو در پیش معاشی وسایتی دیاؤ کے پیش نظر سیاہ فام امریکنوں میں غیر قانونی منشیات سکر بیٹ نوشی مد میں ایک بیجے کی ہائیرمینشن اس قدرشد پدہوسکتی ہے کہ ڈاکٹر کواس کے لیے دوائی تجویز کرنا یڑے۔ بیتوبالآخرنا کزیر حالات میں ہوتا ہی ہے لیکن کیوں نہم بلڈیریشرکو کم کرنے کے کے وہ قدرتی اور بے ضرراضا فی امدادی اشیاء (Supplements) استعال کرنے کی كوشش كريں جن كا ذكر ميں نے اس كتاب كے چود حويں باب ميں كيا ہے؟ اس ميں بمارا کوئی نقصان تہیں اور بہت کچھ ملنے کا امکان ہے۔

سیاه فام امریکی اور بلژیر پیشر

امریکی سیاہ فام لوگوں میں دنیا تجر میں سب سے زیادہ ہائیر پینشن میں جتلا ہونے کی شرح ہے۔سفید فام افراد کی نسبت سیاہ فام لوگوں میں ہائی بلڈ پر یشر وزن میں زیادنی یا موٹایا کاملانہ طرز زندگی اور کم جسمانی مشقت ویا بیلس میں بتلا ہونے اور سكريث نوشي كار يخابن زياده ہے۔ بير صحت كى) بريادى كا بنا بنايا فارمولا ہے۔ امريكى سیاہ قاموں میں صرف یا ٹیرمینشن ہی ول کی بیماریوں' فالج 'محردوں ادرول کے قبل ہونے كى واحدسب سے يوى وجہ ہے۔ اس سے مطنے جلتے ورائت الرات دوسرى تعلق مثلاً امریکہ کے قدیم باشندوں (Native Americans) میں بھی یائے جاتے ہیں۔ جن میں یا ٹیرمینشن کے وقوعات زیادہ ملتے ہیں۔ ستم ظریفی بیہ ہے کہ جنوبی افریقہ میں بیہ معامله برعكس ہے يعنى و ہاں سفيد فام افراد بين ہائير تينشن كى شرح ساہ فام لوگوں سے زيادہ ہے کر چہخوا تین میں وہاں بیمنا ملدالث ہے۔

جب اليه تمام خطراتي عوامل (Risk Factors) جمع بوجائين تو متيجه صاف عیال ہے۔ ایک اندازے کے مطابق تقریباً تمیں فی صد غیر ہیانوی امریکی (Non-Hispanic Americans) سفيد قام مرد اور چوبيس في صد غير سيانوي امریکی سفید فام خواتین دل کی عضلاتی بیار ہول (Cardiovascular Disease) (CVD) کا شکار ہیں۔ غیر ہسیانوی سیاہ فام مردوں کے بارے میں بیشرح بڑھ کر اكتاليس في صد جبكه خواتين ميل جاليس في صد ب_ميلسيكن امريكول Mexican) (Americans میں میداند وشارتقریماً درمیان میں ہیں لینی انتیس فی صدمرد اور

SC

 (\approx)

خوا تنین میں ہائیر ٹینشن اور دل کی بیماریاں

روایتی طور پر ڈاکٹروں کا خیال تھا کہ دل کی بیاریاں زیادہ تر صرف مردول ر یا تی جاتی ہیں۔ اگر خواتین میں دل کی بیاریوں کی علامات موجود بھی ہوتیں تو ڈ اکٹر ان یکوئی اور وجه تنخیص کر سے در حقیقت انہیں ہلا کت میں ڈال دیتے ۔ کئی عشروں تک دل کی یار نیوں کی تحقیق کا مرکز ومحور مرد ہی رہے خواتین کونظر انداز کر دیا جاتا تھا۔ زیاوہ سے ن بدوسی طبی اشاعت میں بیدؤ کر کرویا جاتا کہ (اس طبی تحقیق کے) بیدنتائج مردوں کے ، تھ ساتھ عورتوں پر بھی لا کو ہوتے ہیں (لیکن سے بھی کسی بعد کی سوج کے جیش نظر لکھا عاتا)۔ آج جب ہم ماضی پرنظرو التے ہیں تو لگتا ہے کہ سیسب ہمیشہ سے نہیں تھا۔

حقیقت سیسے کرول کی بیماریال (Cardiovascular Diseases) مرد وخوا تین دونوں میں نمبرا کی۔ قاتل ہے۔ دونوں کے لیے یہ بکسال طور پرموت کی پیامبر ہیں۔ پھر بھی خواتین کواس بارے میں آگاہ کرنے کی سالوں کی کوشش کے باوجود آج بھی عورتیں دل کی بیاری کی نسبت جہاتی اور رحم کے کینسر سے کہیں زیادہ خوفز دہ ہیں۔جبکہ صورتمال بیہ ہے کہ آٹھ میں ہے ایک عورت جھاتی کے کینسرے مرتی ہے اورول کی بیاری دل کے دورے یا قائج سے دوش سے ایک عورت کا انتقال ہوجا تا ہے۔

سمی نامعلوم وجو ہات کے پیش نظرخوا تنین مردوں سے بہت ہی مختلف ہیں۔ان میں ول کے دورے یا انجائا (Angina) کی علامتیں انتہائی شدید پل دینے والا حیماتی کا دردیا بائیں کندھے سے بازو کی نیچے کی طرف تھلنے والا درؤ بدہضمی کا احساس یا جبڑے کا ا پیشمنانہیں ہوتیں بلکہ اس کی بجائے عورتوں میں مسلسل اور بغیر وجہ کے تھا وٹ مستی و کا ہلی کا وساس جذباتی گزیر (Disturbance) کی علامات پائی جاتی ہیں۔ زمانہ حال تک بھی ا اکثر ان علامات کو (مردانه تعصب کے پیش نظر) زیادہ سنجیدگی سے نہیں کیتے اور (دل کی ا رئ کی ادویات دینے کی بجائے)مسکن وخواب آورادویات تجویز کردیتے ہیں۔ اگر چەصورىتخال مىں اب يچھ بہترى آئى ہے كيكن امريكن مارث اليوى اليثن كى 311 جنورى 2006ء من شائع كروه ايك ريورث عدظا مرمواكه:

سے زیادہ شراب کا استعال اور سیرشدہ چر بی (Saturated Fats) اور سوڈ یم سے مجر پورغذاؤل كااستعال عام ہے۔ پھراس كے علاوہ ان ميں فكست خورد كى كاجذبہ بہت زیادہ ہے جوانبیں ان کی صحت کے حوالے سے ہر تجویز کورد کرنے پر ہروقت آ مادہ رکھتا ہے۔ سیاہ فام امریکیوں کی غذائی عادات بھی نہایت قابل تشویش ہیں۔ هچر کے حوالے سے بیال قدر پختہ ہو چکی ہیں کہ بظاہران کو بدلنا مشکل دکھائی دیتا ہے کیونکہ بیہ لوگ ان (عادات) سے بہت لطف اندوز ہوتے ہیں اور انہیں سرایا جاتا ہے۔ ان کے رواین کھا توں میں نمک بہت زیادہ ہوتا ہے اور دوسری طرف مسئلہ یہ ہے کہ سیاہ فام افراد میں سوڈیم (نمک کا بنیاوی جز) ہے حساسیت کا رجحان بہت زیادہ ہے۔ بیاتو آگ پرتیل ڈالنے کے مترادف ہے۔ایسے لوگوں کے لیے روایق طور پرسب ہے مقبول (ضروری) دوا پیٹاب آ در (Diufetic) ہی ہوئی جا ہے تا کہ بدان کے جسم میں جمع سیال مادے (Fluids) اورسود ميم كو با ہرنكال سكے ۔ اس كے ساتھ ساتھ ضالع شدہ يو ناشيم كى كى بورا كرنا بھى ضرورى ہے۔ اس كے ليے يوناشم سے جريور غذائي اور نمك (سوڈ يم کلورائیڈ) کی جگہ ہوٹاشیم کلورائیڈ کا استعال کرٹا جا ہے۔

اگر چہ بظاہر سیاہ فام امریکنوں میں سوڈیم سے حیاسیت اور ہائیر پینشن کی زیادتی کی دیل میں دی گئی تو جیہ کی سائنسی طور پر تو وضاحت نہیں ہوسکتی لیکن اس بارے میں ولائل کافی مؤثر ومضبوط میں۔غلاموں کی تجارت کے دور میں جب افریقی لوگوں کو امريكه بينج كے ليے جہازوں ميں باركيا جاتا تھا توان كے حالات انتہائى تا گفته بہوت متھے۔غلاموں کو جہازوں کے پیندوں (خطےحصوں) میں رکھا جاتا جہاں کا درجہ حرارت بہت زیادہ ہوتا۔ان لوگوں کو پینے کے لیے پانی بہت کم دستیاب ہوتا تھااور پانی کی کی کے ہا عث بہت ی اموات ہوجاتی تھیں۔ دلیل میدوی جاتی ہے کہ جن غلاموں میں جینیاتی طور یرجسم میں نمک اور یانی برقر ارر کھنے کی صلاحیت تھی و د زندہ نج گئے اور ان نج جانے والے غلامول کے جیز (Genes) وراشی طور پران سیاہ فام امریکنوں میں منتقل ہو گئے جوان بیجارے غلاموں کی نسل سے ہیں۔

بلذريش (بلندقشارخون)

O عورت کی چھاتی میں در دکواتن سنجید کی ہے نہیں لیا جاتا جتنا کہ مرد کی جھاتی

و جن عورتوں کی جماتی میں مسلسل درد کی شکایت ہوتی ہے انہیں مردوں کی نسبت كم تشخيص نستول كے ليے بعيجا جاتا ہے اور ان كى بائى ياس سرجرى يا الجيو يالائي كے بھي مردول كي نسبت كم مواقع بين اى طرح البين دل كي ووائیاں جویز ہونے کے امکانات بھی کم ہیں۔

و بائی یاس سرجری کے بعد عورتوں کے سپتال میں ووبارہ وافلے کے امكانات زياده بيل _

O عوراتوں میں مردول کی نسبت بائی پاس سرجری کے برے یا خراب نتائج المكانات زياده بيل-

دوسرول كالبيخ خاندان اور ودستول كى ضرورتول كواعي خوابشات وحوائج بر رتي ديين والى الى قطرت كم ما عث اكثر حوا تين دل كا يماري Cardiovascular) (Disease کی ایتدائی علامات ظاہر ہوئے کے باوجود اینے علائے معالیج کونظر انداز کر ویتی ہیں اور اگر خوا تین ان علامات کا ذکر اسینے معالبین سے کرتی بھی ہیں تو اکثر اوقات یا تو وه تشخیص بی غلط کرتے ہیں ما انہیں (ان علامات کومعمولی جان کر) نظر انداز کر دیتے ہیں۔ خواتین میں دل کے دوروں فالج الجیو پائسی اور بائی یاس سرجری کے باعث انتقال بابری طرح متاثر ہونے کی شرح اس بنا پر زیادہ ہے کہ (تشقیص کے وقت) ان کی بیاری مردول کی نسبت زیادہ بردھ چکی ہوتی ہے۔ رنگدارخوا تین (غیرسفید فام خواتین) کے لیے تو میصور تحال اور مجمی بدتر ہے۔

5

 (\simeq)

مردول کی نسبت خواتین ہائیرمینش میں زیادہ جتلا اور اس سے زیادہ متاثر ہوتی يں۔ بلذيريشر ميں اضافے كے ساتھ عورتول ميں دل كا دوبارہ دورہ يرشف فالح اور دوسرے دل سے متعلقہ عوارض میں اضافہ ہوتا جاتا ہے۔ ایک مکند متوقع مطالع (Study) سے جس میں پانچ ہزار سے زائد زنانہ طبی پیشہ ور کارکن جن کی اوسط عمر ہاسٹھ

سال تھی شامل تھے یہ پینہ چلا کہ اگر کمی خاتون کے سسٹولک (Systolic) بلڈیریشر میں 10 در ہے کا اضافہ ہوتو اس میں دل کی بیاری میں مبتلا ہونے کا خطرہ نو فی صدیر ص جاتا ہے۔ اتی بلڈ پریشر کے باعث دل کوجسم میں خون فراہم کرنے کی خاطرزیادہ کام کرنا پڑتا ہے جس کے نتیج میں وفت کے ساتھ دل کا سائز بڑھ جاتا ہے اور اس کی کارکردگی

جس تحقیق کا پہلے ذکر ہو چکا ہے جو بوسٹن میں پیشنل انسٹی ٹیوٹ آف ہیلتھ کے زيرا عِمّام يريعُم ايندُ ويمن ميتال Brigham and Woman's) (Hospital میں کی گئی تھی۔ طبی محققین نے بید پید چلایا کہ اگرسسٹولک بلڈ پر پیر 130 سے 139 در ہے تک بڑھا ہوا ہوتو الی خواتین میں ان خواتین کی نسبت ول کی بیاری کا خطرہ 26 فی صدیزہ جاتا ہے جن بیں بلڈیریشر کی سطح 120 اور 129 کے درمیان ہوتی ہے۔ یہ ایک اور ثبوت ہے اس بات کا کہ ہمیں "دیری ہائیرمینشن" (Prehypertension) کی اہمیت کومحسوں کر کے بلڈ پریشراس سے کم سطح پردکھنا عاہیے۔طرز زندگی میں مناسب تبدیلیاں کر کے اور پچھے نے غذائی سپلیمنٹ استعال کر کے ہم خواتین کے علاوہ مردوں میں بھی ادویات استنعال کیے بغیر'' بری ہائیر مینش'' کومؤثر طور برلم كرسكت بين -

طرز زندگی (Life Style) میں ایک تبدیلی "ایعنی جسمانی سرگرمی میں اضافهٔ کی ابهیت امریکن کالج آف کارڈیالوجی American College) of Cardiology) کی 2004ء میں منعقدہ میٹنگ میں بیان کی گئی ہے۔خواتین میں دل کے عارضے سے اموات کے خطرے کا انداز ہ لگاتے ہوئے سب سے اہم عضر جسمانی موزونیت (Fitness) کوقرار دیا گیا۔ جسمانی موزونیت میں ہراضافہ (جس کی پیائش ورزشی ہے Treadmill پر کی گئی) کے ساتھ ہر وجوہ کی بنا پرشرح اموات میں 9 فی صداور دل کے عارضے سے شرح اموات میں 13 فی صد کی توٹ کی گئا۔

خواتین کے لیے ذیل میں کھھ قابل غور باتیں دی گئی ہیں تا کہ وہ اپنے بلد پر یشرکو قابو میں رکھ کے ہائیرمینش سے چی عیس یا اس کا علاج کرعیں۔ بیا ہدایات

صرف خوا تین کے لیے ہیں۔

كيات ب مانع حمل ادويات استعال كررى بين؟ تحقيق كرنے والوں نے يہ تمیجہ نکا اے کہ پیچھ خواتمن میں خصوصاً اگر ان کا وزن زیادہ ہومنہ کے ذریعے مالع حمل (Contraceptives) ادویات کا استعال بلڈ پریشر میں اضافہ کر دیتا ہے۔ یہ صور تحال اس وقت زیادہ سنجیدہ ہوجاتی ہے اگر حمل کے دوران آپ کابلڈیریشرزیادہ رہتا ہے یا آپ کے خاندان میں ہائپر مینشن کا مرض ہویا آپ کے گردے معمول کے مطابق كام نه كررية بول - ما نع حمل كوليان استعال كرنے كے ساتھ اگر آ ب سكريث نوشي بھي كرتى بين تويدنهايت خطرناك عوامل يجا بونے كے مترادف بے۔ اگر آب مانع حمل محولیاں لینا شروع کرنے والی بیں تو اسے ڈاکٹر سے کہیں کہ وہ آپ کا بلڈیریشر چیک كرے اور اس سے دوسر ك تمام معاملات مجى زير بحث لائيں اگر آپ بہلے بى بي ادویات استعال کررہی ہیں تو اپنا بلڈ پریشر یا قاعد کی سے چیک کرواتی رہیں زیادہ بہتر ہے کہ کھریریا پھر ڈاکٹر کے کلینگ شیں۔

حمل کے تیسر سے مرصے کے دوران ہا ٹیرٹینٹن میں تیزی ، اضافہ ہوسکتا ہے۔ الحراس كاعلاج ندكياجا علقويه مال اور الح دونول كي فيطر ع كاباعث بوعتى ها حمل کے دوران لائق ہونے والی بائیر مینشن (Gestational Hypertension) عام طور پر بچے کی پیدائش پرختم ہوجاتی ہے لیکن مصورتعال ہمیشہ بیس ہوتی اور اگر حمل ہے پیشتر مجمى آپ كابلدى يشريد ها مواقعا تواب اسے باقاعد كى سے مانيٹر كرنا انتهائى اہم ہے۔

اخلاقیات کو بالائے طاق رکھتے ہوئے بیرحقیقت ہے کہ عمر برصنے کے ساتھ عورتول میں وزن میں اضافے کار جمان زیادہ ہے اور ان میں موٹائے کے امرکا نات بھی زیادہ ہوتے ہیں۔وزن میں زیادتی اور موٹا پادونوں سے ہائی بلڈ پر بشراور ہائیر شینشن کے خطرات زیادہ لاحق ہوتے ہیں۔

عمر بڑھنے کے ساتھ مرداور عورت دونوں میں بلڈ پرشریزھنے کار جحان ہوتا ہے لیکن عورتوں میں من یاس (Menopause) کے بعد ہائیر مینشن میں مبتلا ہونے کا خطرہ بهت زباه برده جات ہے۔

چونکہ سی یات تو بہ ہے کہ عور توں نے ہی مائیں بنتا ہوتا ہے اور اگر آ سے ای الدو كا بلڈ يريشر مائى موتو آب كاس مرض من جتلا مونے كے مواقع ببت زياده برص على مے۔ یمی صور تحال ذیا بیطس کے بارے میں بھی ہے اس لیے اگر سے دونوں بھاریاں سپ ک خاندانی ہسٹری میں موجود ہیں تو بہلے سے اس بارے میں خبر دار ہونا بہت بہتر ہے۔

بلڈیر پیشراور عمررسیدہ لوگ

تمام مغربی دنیااور دوسری تیزی سے ترقی کرتی اقوام میں عمر رسیده مرد وخواتین کی فی صد شرح میں تیزی سے اضافہ ہور ہا ہے۔ برحتی عمرے نتیج میں بلڈ پریشر میں اضا فہ فطری عمل ہے۔ بین الاقوا می شہرت یا فتہ ادار ہے فریستھم (Framingham) کی تحقیق کے مطابق ساٹھ سال سے کم عمر افراد میں ستائیس فی صد کے بلڈ پریشر کی سطح 140/90 موتی ہے جبکہ بیس فی صد کا بلڈ پر پیٹر تو 160/100 کی سطح پر ہوتا ہے (لیعنی وہ مسلمه طور پر یا ئیرمینشن میں مبتلا ہوتے ہیں)۔ بیصورتی ل خاصی خراب ہے لیکن اس سال ے زیادہ عمر کے افراد میں تقریباً مچھتر فی صدکو ہائیر ٹینشن ہوئی ہے (بلڈ پریشر 140/90 ے ذائد) اور ساتھ فی صد کا بلڈ پریشر 160/100 یا اس سے زائد ہوتا ہے۔ اس سال ے زائد عمر کے لوگوں میں سے صرف سات فی صدا فرادا لیے پائے محتے جن کا بلڈیریشر

By

 (\cong)

بدسمتی سے بائیر مینشن میں جتلاعمر رسیدہ تمام لوگوں کوعلاج معالیے کی سہولیات یا تو میسرتہیں یا پھروہ ان ہے استفادہ تہیں کر پاتے۔جن عمر رسیدہ افراد کا علاج ہوبھی رہا ہے وہ بھی اپنے بلڈ ہر پیٹر کومقررہ سطح تک لانے میں زیادہ کا میاب تہیں ہوتے۔

بہت ہے ڈاکٹروں کا ابھی بھی یہ خیال ہے کہ بوڑ ھے لوگوں کے بلڈ پریشر کو يبت جارحانه طريقے ہے كم كرنا فائده مندنييں ہوتا۔ان كاكہتا ہے كه بير عمررسيده) لوگ ڈاکٹروں کی ہدایات پر کان نہیں دھرتے اور کئی ڈاکٹرون نے تو ذاتی گفتگو کے دوران مجھے کہا کہ وہ پوڑ ہے مردوخوا تنبن کوان کا طرز زندگی بدلتے پرمجبور نہیں کرنا جا ہے اور نہ ہی ان کی خواہش ہے کہ بیلوگ اس عمر میں اپنی پستدیدہ غذاؤں کوٹرک کریں یا آتی ورزش

B

مزے لوٹیں۔ وہ آج مجی کمیونی ہالوں میں برج کے ٹورنا منٹ یا دوسری کھیلوں کے لیے استھے ہوئے میں خوشی محسوس کرتے ہیں۔ انہیں الی جگہوں پر میرے جیے کسی مصنف کا لیکچرسنتا بھی امیمالگاہے۔

الی جگہوں پر جا کر جھے انتہائی مسرت ہوتی ہے اور میں میمسوس کرتا ہول کہ میں نے ان (عمررسیدہ) لوگوں کو پچھ بتائے کی نسبت ان سے زیادہ سیکھا ہے۔ میں نے ان سے جو بات میلی ہے وہ سے کہ انسان جا ہے جتنا بھی بوڑ ھا ہوجائے صحت اچھی ہوتو زندگی کا لطف اٹھا سکتا ہے اور اچھی صحت اور قوت الی تعمیں ہیں جنہیں برقر ارر کھنے کے کے محنت کرتی جاہیے۔ یہ بزرگ افراد (Senior Citizens) بلا شہرائی غذائی عادات بدلنے برآ مادہ ہوجاتے ہیں۔ بشرطبیکہ تبدیلی معقول عدیک ہو۔ وہ یقبینا جسمانی سر کرمی میں بھی شریک ہوں سے خصوصاً جب بیسر کرمی پُر لطف ہومثلاً باغبانی یا دوستوں کے ساتھ سیر۔اگر چیٹی ڈاکٹروں کا اس بارے میں خیال مخلف ہے کیکن میرے صاب سے تو بوڑ مے مریض اپنی دوائیاں یا قاعد کی سے لینا جا ہے ہیں بشرطیکدائیں اس بات کاعلم ہو کہ میددوائیاں کس لیے ہیں میس طرح عمل کرتی ہیں۔اگران کے کوئی سائیڈ ایسیکٹس (Side Effects) بین تو وہ کیا ہوں گے۔ بلاشبہ انہیں ادویات کے سائیڈ ایفیلٹس کے بارے میں ضرورمعلوم ہوتا جا ہے اوران کے بارے میں ان سے رائے کئی ضروری

يقيبة لبعض او ديات كے سائيڈ الفيكٹس نو جوان لوگوں میں زیادہ محسوس ہوتے بہ نبت عمررسیده افراد کے۔مثل اگر ایک کوئی سے آپ کودن میں چھتھکا وث محسوس ہوتی ہے تو (بوڑھےلوگوں کے لیے) دو پہرکوسو جانا بہت ہی خوشگوار ہوگا! اگر ایک پیشاب آور کولی ے آپ کوہار بارس خانے جاتا پڑے تو (بر حاسیے میں) بیکوئی زیادہ بری بات نہیں! عمر رسیدہ لوگوں کے بلڈ ہریشر کو کنٹرول اور علاج کرنے کا ایک اور ذیلی فائدہ رے کہاس سے ان میں دیا فی کمزوری (Dementia) کا خطرہ کم ہوجاتا ہے۔میری لینڈ بیتھیںڈ ا (Bethesda Maryland) میں عمررسیدگی کے بیشنل انسٹی ٹیوٹ کی تحقیق کے مطابق جینے لمیے عرصے کسی فرد کا ہائیرٹینٹن کا علاج ہوتا ہے۔ اتنابی کم خطرہ

كري جوانهول نے كرشته كئى دہائيوں من ندكى موران ۋاكٹروں كا خيال ہے كدان لو کول کے پاس اب زیادہ وفت نہیں ہے تو کیوں نہوہ اپنی جھوٹی جھوٹی خوشیوں سے لطف

میرے کیے بیا یک انتهائی منفر دخوش کی بات ہے کہ میں عمر رسیدہ مردوخوا تین کی گئی تظیموں کے ساتھ کام کرتا رہا ہوں۔ یا مخلف ہیتالوں محرجا محرول میں بے گروپوں اور ریٹائر ڈلوگوں میں اسپنے (بلٹر پریشر) کام کے بارے میں آگا تی دیتار ہا ہوں۔ میکام میں نے 1987ء سے شروع کیا جب میری پہلی کتاب چھی می اور اس وقت سے اب تک بیکام کررہا ہوں۔میرامشاہرہ ہے کہ اب تک جنے لوگوں ہے بھی میں مخاطب رہا ہوں ہے (عمر رسیدہ) لوگ ان میں سب سے زیادہ میری بات توجہ سے سنتے ہیں اور بدایات برهمل پر ابونے کی کوشش کرتے ہیں۔ جب میں کسی ریٹا رُولوكوں كے كاؤل (Retirement Village) ٹی جاتا ہوں اور ان مردو خوا تین کوان کے ورزش كرنے كے ملبوسات ميں ملبوس (ميرى بدايات برحمل كرتے ہوئے) تيز تيز جلتے بازو آ کے بیجے جعلاتے مقررہ راستوں برمصروف عمل و کمیا ہوں تو مجھے بے انتہا خوشی ہوتی

جن ڈاکٹروں کا بیس نے چیجے وکر کیا ہے بول لگتا ہے کہ وہ اس معاللے کواس کے سیجے تناظر میں نہیں دیکھ رہے۔ یہ بوڑھے مرد وخواتین سیجے معنوں میں ''سنہری عمر والے' (Golden Agers) لوگ کہلاتے ہیں انہوں نے اپی ساری زندگی محنت کی' اینے بچوں کی پر درش کی' اور اب وہ اپنی اس محنت کے زبنی کھل سے لطف اندوز ہو رہے ہیں۔ انہیں رائی انعام (Eternal Reward) کے حصول کے لیے کوئی خاص جلدی تبیں ہے۔ انہیں اسے بوتے بوتوں سے محبت ہے اور وہ اسے بیول بیٹیوں کے برا ماننے کے باوجود انہیں (پیارے) بگاڑنا پہند کرتے ہیں۔ آج بھی انہیں چھٹیوں كا انتظار رہتا ہے۔ ہوسكتا ہے كدان كے مالى حالات البيل يحيرة روم ميں يُرتعيش بحرى جہازوں میں چھنیاں گزارنے کا موقع فراہم کریں یا پھروہ بسوں میں سیروسیاحت کے

 B_V

 (\approx)

ين مدد گار ہو کے بين ۔ سياني ايك بمتر بات ہے!

اس باب کے آجر میں چھنے کر مجھے بہت سے حیالات آء ہے ہیں۔ سی طررا میں نے اپنے بچوں راس (Ross) اور جینی (Jenny) میں ول کو صحت مندر کھنے کی عادات پختہ کیں اور جھے اس بات کی خوشی ہے کہ ان دونوں نے سیدعادات اپنی اوائن جواتی میں بھی برقر ار رخیس _ پھر مجھے ان تسلی گروپوں کے مسائل کے ہارے میں زیادہ احساس ہور ہا ہے جو جھے جیسے خوش قسمت نہیں ہیں۔ بچھے اپنی بیوی کی (بطورعورت) خصوصی طبی ضرور یات کے بارے میں زیادہ توجہ دینے کا خیال آر باہے۔ اس بات پر بھی مجھے بڑا تعجب وجیرانی ہورہی ہے کہ جنب میں نے کرجا کھروں سپتا اول ریا : ولو کول ک بستیوں میں اپنا پیغام پہنچا تا شروع کیا تھا تو اس وفت میں تقریباً جا لیس کے پینے میں آیک قدرے جوان مخص تفااوراب میں اپنی دستہری عمر ''میں داخل ہور ہا ہوں پھر بھی دو چیزیں یقینا تہیں بدلیں۔ اولا میری شدید توپ کہ میں دوسرے لوگوں تک صحت مند زندگی کے بارے میں معلومات کہنچاؤں۔ دوسرے اپنے آپ کوصحت مندر کھنے کے لیے سخت محنت كرنے يرميري مروم آ ماد كى ۔اس كے ليے ميں مرفن مكرلذيذ كھانوں كى كشش سے اينے آپ کو بیجائے رکھتا ہوں اور اس قدر زیادہ ورزش کرتا ہوں کے میری بڈیاں اور عضلات معمن اور وکھن سے بے حال ہو کر کرائے آگئے ہیں۔ کیونکہ زندگی بلاشبہ اس لائق ہے کہ اسے بوری طرح جیا جائے اور اس کا واحد طریقہ سے کہ ہم ہر ممکن حد تک صحت مند ر ہیں۔ ساٹھ سال سے زیادہ عمر ہونے کی بنا پر میرے ہاتھوں میں رہے کا ور د ہوتا ہے اور میری کمر کے مہرے از کاررفتہ ہونے پر در دکرتے میں لیکن بیا (در دوتھ کا و ث) مجھے فکست نہیں دے عتی!

ت نا کی مروری کا ہوتا ہے ۔۔۔

اس وریافت سے سے مرانے نظریات ختم ہو گئے ہیں کہ بلڈ پریشر میں کی سے سراکی عمل (Cognitive Function) یرحنی اثرات مرتب ہو سکتے ہیں۔ مکہ صورتی ل اس کے زینس ٹابت ہوئی ہے۔ان او کون کے مقابلہ میں جن کا بھی ائیر نینشراکا علاج نہیں کیا گیا وہ مریض جوہارہ سال یا است زیادہ عرصے کے لیے زہر علان ہے ان میں دیاغی کمروری کا خطرہ ساٹھ فی صدکم ہوتا ہے۔

مم از کم علی کے شروع میں آپ کے ڈاکٹر کو یہ فیصلہ کرنا جا ہے کہ آپ (ایک عمر رسیده مخص) کے لیے کون می اوویات بہتر رہیں گی اور اگر آپ کے اپنے ااکثر ے تعلقات بہتر ہیں (خداکے لیے تعلقات کو بہتر رکھنے) تو آ یہ تجر بات ہے ادویات کا مناسب ترین انتخاب کمرلیں کے۔

اکثر اوقات عمر رسیدہ لوگوں میں شدرگ (Aorta) (مینی دل سے باہرخون لانے وائی بری شریان) کے اندر وقت کے ساتھ ساتھ کھساختی (Structural) اور افعالی (Functional) تقالص پیدا ہوجاتے ہیں جس سے اس میں تخی بر صنے سے بلد يريشر من اضافه موجاتا ہے۔ بعض محقق مطابعہ جات سے يہ باجا ہے كدا يہم يضول کے لیے "Calcium Channel Blockers" اور پیٹا ب آور ادویات (Diuretics) خاص طور برمفید ہوتی ہیں بانسبت دوسری ادویات جسے بیٹا بلا کرز Beta) (Blockers کے۔ کھر بیری نمائج اس سے بالکل الث سامنے آئے ہیں۔ آپ کو جاہے کہائے ڈاکٹر سے ل کرڈ اکٹر مریض کی ایک مربوط ٹیم کی شکل میں کام کریں۔

كاب ميں ديئے سے ادويات كے باب كوغور سے يراحيں - بہتر ہوگا كرآ ب ان دوائیوں کے اثر ات اور افعال کو کمل طور برسمجھ لیں۔اس سے آپ کے معالج کو بہتر تا ٹر ملے گا اور ایک آ دھ غذائی سپلیمنٹ بھی لیتے پرغور کریں جس ہے آپ کے دل کی حالت بہتراور بلڈ پریشر کم ہوجائے گا۔ اگر میغذائی سیلیمنٹ آپ کے بلڈ پریشریادل کے لیے زیادہ مؤثر نہ بھی ہوں (عمر رسیدہ لوگوں میں اس بات کا احمال ہوتا ہے) لیکن اس کے باوجود بھی ہے آپ کی ادویات کی مقدار گھٹانے اور شریانوں کی لیک میں اضافہ کرنے

 (\simeq)

ہوے ہے بہت دمان میں کے ایسا سوچنے کی بہت معقول وجوہات ہیں۔ فیابیطس میں بھلا ان تمام معالجین کے ایسا سوچنے کی بہت معقول وجوہات ہیں۔ فیابیطس میں بھلا پنیٹے فی صدمر دوخوا تین کا انقال دل کے دورے یا فالج سے ہوتا ہے۔ اس کے باوجود بھی فیابیطس کے مریض اس خطرے سے پوری طرح آگاہ نہیں ہیں۔ اے ڈی اے (ADA) اور سروے اور اے کی کی کا ایک اور سروے اور اے کی کی کا ایک اور سروے کے مطابق فیابیطس کے ارشے فی صدمر بضوں نے بتایا کہ انہیں دل کی بیاری یا فالج میں بھلا میں نہیں تھا۔ بلا شبہ دل کے عوارض موسے کے اس قدر زیادہ خطرے کے بارے میں علم بی نہیں تھا۔ بلاشبہ دل کے عوارض

ذیابیس کے مریضوں میں دوسرے لوگول کی نسبت دو گنا ہوتے ہیں۔

اوکلاہا یو نیورٹی کے ہیلتہ سائنسز سنٹر Health Sciences Center) مطابق ذیا بیطس میں جہلا المحکول میں جہلا المحکول میں بہلا المحکول میں بہلا المحکول میں بہر کا ایک ریسرچ کے مطابق ذیا بیطس میں جہلا المحکول میں بہر کی ہائیر ٹینشن (Prehypertension) خصوصی خطرات کا باعث ہے۔ اس ریسرچ میں 2629 فراد کی پری ہائیر ٹینشن کے بارے میں تفییش کی۔ان لوگوں میں بیالیس فی صدافراد ذیا بیطس کے مریض مجھے۔ ریسرچ کے آغاز میں تمام افراد کا بلڈ پریشر بیالیس فی صدافراد ذیا بیطس کے مریض مجھے۔ ریسرچ کے آغاز میں تمام افراد کا بلڈ پریشر بیاری نہیں تھی۔ بارہ سال تک بیلوگ زیرمطالعہ رہے اور اس دوران ان میں سے 389 افراد کودل کا عارضہ لاحق ہوا۔

مختف ریسر چن سے بید بات پید چلی ہے کہ تارال بلڈ پریشر والے اور غیر ذیا بیلس افراد کے مقاسلے بین ذیا بیلس بین بیتلا اور پری ہا ئیر مینشن کے شکار لوگوں کو دل کے عارضے یا فالج بین بیتلا ہونے کا خطرہ چارگذا ذیادہ ہے۔ صرف ذیا بیلس افراد کو یہ خطرہ 2.9 گنا جبکہ پری ہا ئیر فینشن والے افراد میں 1.8 گنا ہے۔ اس طرح جو بیغام آ پ تک واضح طور پر پہنچ چکا ہے وہ یہ ہے کہ اگر آ پ کو بلڈ پریشر اور ذیا بیلس دونوں امراض لاحق بین قرآ پ بلا شبہ بہت پڑے خطرے سے دو چار ہونے والے ہیں۔

کسی بالغ مخص میں ذیا بیطس کی تشخیص ہونا ایسے ہی ہے گویا اسے پہلے سے ایک ہارٹ افیک ہو چکا ہو۔ ایسے لوگوں میں دل کی عضلاتی پیچید گیاں ابتدائی عمر میں رونما ہوتی ہیں اورا کثر وقت سے پہلے موت پر منتج ہوتی ہیں۔ ذیا بیطس کے مریضوں میں عام افراد کی نسبت پانچ گنا ذیا دہ فالج کا خطرہ ہوتا ہے اور فالج کے پہلے حملے کے بعد دوسرا حملہ ہونے کے امکا نات دوسے چارگنا تک ہوسکتے ہیں۔

عام آبادی کے لیے دل کی بیاری کے اعدادوشار میں بہنری آئی ہے لیکن ذیا بیلس کے مریفوں کے سلسلے میں یہ شبت پیش رفت نہیں ہوئی۔ بلکہ اس کے برعکس صورتحال ہوگئی ہے۔ گزشتہ تمیں سالوں میں ذیا بیلس خوا تمین کے دل کی بیار بول سے مرنے کی شرح میں 23 فی صداضا فہ ہوگیا ہے جبکہ غیر ذیا بیلس عورتوں میں دل کے عوارض اموات کی شرح میں ستائیس فی صدکی واقع ہوئی ہے۔ ذیا بیلس مردوں میں (دل کے اموات کی شرح میں ستائیس فی صدکی واقع ہوئی ہے۔ ذیا بیلس مردوں میں (دل کے

بلثه بريشراور ذيا ببطس

جب بیں اس کتاب کے بارے میں ریسری کر دہا تھا تو جس ڈاکٹر ہے ہیں میری بات ہوئی اس سے نقر بہا ایک کی بات کی اس میری بات ہوئی اس سے نقر بہا ایک کی بات کی اس میری بات ہوئی اس بین و یا بیش اور اس بات کی تقد بین امریکن و یا بیش ایسوی ایش مریض و لی ایس ایسوی ایش اس مین و یا بیش ایسوی ایش اس مین و یا بیش ایسوی ایش اس کی ایس ایسوی ایش کا کہ آف کا روامر کی کا کہ آف کا روام کی کا روام کی کا ایک مروے سے ہوگئی۔ نوے ٹی صد معالجین نے یہ جانب سے 2002ء میں کیے گئے ایک مروے سے ہوگئی۔ نوے ٹی صد معالجین نے یہ د پورٹ وی کہ جن مرد و خوا تین کو ذیا بیش کا عارضہ ہوتو ان میں دل کی بیاری میں جتل موجود ہوتے ہیں۔

 (\approx)

باعث ہوتی ہے اور بیاس بات کا پیش خیمہ بھی ہوتی ہے کہ اگر اس پر قابونہ پایا گیا تو ہا ئیرٹینٹشن آپ کو آن دیو ہے گی۔ ذیا بیطسی مریضوں میں دل کے عوارض میں مبتلا ہونے کا خطرہ غیر ذیا بیکس افراد (جن کا بلڈیریشر نارمل ہو) کی نسبت 3.60 گنا زیاد ہ ہوتا ہے۔خطرے کی میں مجھے بہت ہی زیادہ ہے!

ان سب خوفتا ک اعداد وشار برجنی حقائق کے باوجود (جن سے نفرت کرنے کے باوجودان کابیان کرناانہائی ضروری تھا)اچھی خبر میہ ہے کہ ذیا بیلس پرعمو مااور ہائپرٹیننش پر خصوصاً قابو یا یا جا سکتا ہے اور ان کے باعث ہونے والی ویجید گیوں اور خطرات کو بہت حد تک کم کیا جاسکتا ہے۔اس من میں سب سے بہلا قدم اسپنے آپ سے اور ان لوگوں سے جو آب سے محبت کرتے ہیں اور جن سے آپ کو ہیار ہے ایک معم عزم اور نکا وعد ہ کرنا ہے۔

میری بیوی ڈان (Dawn) کے ساتھ کام کرنے والی ایک خاتون جوا بھی تحض تمیں سال کی عمر کی تھی لیکن بہت فر بہ (موٹی) تھی ۔اس نے سکول انتظامیہ ہے درخوا ست کی تھی کہ اسے سکول کی دوسری منزل پر کوئی کلاس نہ دی جائے۔ کیونکہ وہ سیر صیان تہیں چر هسکتی تھی اور وہاں لفٹ بھی موجو دنہیں تھی ۔ وہ بہت زیادہ مقدار میں کھانا کھاتی اور ا نتائی آرام طلب (کالل تھی)۔ ایک دن اس نے ڈان کو بتایا کہ اس کے ڈاکٹر نے تشخیص کیا ہے کہ اسے ذیا بیلس ہوگئی ہے۔اس براس کا رومل نہا بت جیران کن نقا۔اس نے بتایا كها ہے ذیا بیلس ہونے كى تو تع تو تھى كيونكه اس كى والدہ اور نانى دونوں كوبيمرض لاحق تھا لیکن اے بیتو تع نہیں تھی کہا ہے اس قدرجلد بدیاری لگ جائے گی۔ تا ہم مرض کی تغیص کے بعد بھی اس خاتون نے اپتاوزن کم کرنے یا جسمانی طور پرزیادہ سرگرم (Active) ہونے کی کوئی کوشش نہ کی۔

ای طرح میرے ایک دوست کو جسے پہلے ہی دل کا شدید دورہ پڑچکا تھا۔اس کے ڈاکٹر نے سمجھایا کہ اگر اس نے اپنی ذیا بیلس پر قابونہ پایا تو نہ صرف اسے دل کے دوسرے دورے کا بہت زیادہ خطرہ تھا بلکہ اس کے جسم کے نچلے اعضاء بھی کا نے جا سکتے میں اور گردے تا کارہ ہونے کی بتا پراے ڈائیلاسز (Dialysis) کی ضرورت بھی پیش آ سكتى ہے۔آ ب سوچے ہوں گے كداس نے اس تنبيہ پرتوجہ دى ہوگى - بى تبين اب اس

عوارض سے)شرح اموات میں تیرہ فی صداضا فہ ہوا ہے جبکہ غیر ذیا بیطس مردوں میں ہیہ شرح چھتیں فی صد کم ہوئی ہے۔

اس لیے ذیا بیلس میں بہتلا مرد وخواتین کے لیے انہائی ضروری ہے کہ وہ اپنی " ABC" كوسمجيس اور اس يرعمل كرين - يهال " A" ي مراد جيمو كلوين "Hemoglobin)"AIC) ہے۔ میدوو سے تین ماہ کے دوران خون میں گلوکوز کی اوسط پیائش ہے۔ میٹمیٹ سال میں کم از کم دومرتبہ کروانا جا ہے اور اس کے نتائج سات فی صد ے کم ہونے عامیں ۔"B" بلڈیر یشر کے لیے ہے۔اس باب میں ہم اس کے بارے میں تفصیل سے ہات کریں گے۔ ذیا بیلس افراد میں بلڈیریشر 130/80 سے کم ہونا جا ہے جبکہ غير ذيا بيلس لوگوں كے ليے مائير مينش كى سطح 140/80 ہوتى ہے۔ بلاشبہ "B" جس قدر كم ہوا تنا ہی بہتر ہے اور "C" کولیسٹرول (Cholesterol) کوظاہر کرتا ہے۔خصوصاً "مرے" کینی LDL گولیسٹرول کو۔ آپ کا کولیسٹرول 100mg/dl سے کم ہوتا جا ہیں۔ اس کے لیے آب کو ہاہ کمیارہ برخصوصی توجدد بنا ہوگی۔

م ئيرمينش: ديا بيطس ميں بهت زياده اجم

ذیا بیلس کے مریضوں میں مائیر مینشن کی موجود کی اکثر لازی ہوتی ہے۔ امریکہ میں تیسر کے بیشنل میلتھ اینڈ نیوٹریش سروے The Third National Health) and Nutrition Survey) کے مطابق ذیا بیطس کے مرایش مرد وخواتین میں سے ا كہتر في صديا يُرمينش مِس مِتلا يائے سئے ۔ان مِس سے انتيس في صدكوعلم بي نبيس تفاكدان كا بلدير يشرزياده ب-جبكه تينتائيس في صدافراد كااس همن من كوئي علاج معالجه بين بور باتقا_ جن ذیا بیطس افراد کا (ہائیر ٹینٹش کا) علاج بھی ہور ہاتھا ان کا بلڈیریشر بھی 140/90 سے زائد تھا جبکہ صرف بارہ فی صدایسے ذیا بھس کے مریض تنے جنہوں نے علاج کے دوران اپنا بلديريشر 130/90 سے كم كابدف حاصل كرلياتھا۔

ذیا بھس کے مربضوں میں پری ہائیر تینشن ہونے کار بخان بہت زیادہ ہوتا ہے اور بری بائیرتینشن ہی ہرمریض میں خصوصاً ذیا بیلس میں جتلا لوگوں میں ول کے عوارض کا ے) بلڈیریشریس مزید کی واقع ہوسکتی ہے۔

Bv

5

 (\cong)

حیران کن بات میہ ہے کہ جومرد وخوا تین اپنے وزن میں خاطرخواہ کی کرتے ہیں اور جسماتی سرگرمی میں اضافہ کر کے وہ نہ صرف اینے پڑھے ہوئے بلڈیریشر کوٹھیک كرتے ہيں بلكہ ذیا بیلس پر بھی قابو یا لیتے ہیں۔روزانہ خون میں گلوكوز كی پیائش اور وقفوں ے (AIC) کے ٹیسٹ کی بدولت خون میں شکر کی مقدار نارل سطح بر الانے میں مدوماتی ہے۔ ذیا بیلس کی عمومی تشخیص اس دفت ہوتی ہے جب خون میں شکر کی مقدار 126 سے یز د جاتی ہے۔ جبکہ ذیا بیلس کاحتی فیصلہ (AIC) نمیٹ کی 7 فی صدیا اس سے زیادہ مقدار کی بنا پر کیا جاتا ہے۔ اس کے برعس جب خون میں شکر کی مقدار 126 سے کم ہو جائے اور (AIC) 7 فی صدیے کم ہوتو ذیا بیطس" و محک " ہوگئی ہے۔ میں نے لفظ" محک " کووادین میں اس کیے لکھا ہے کہ اگر ایک ہار آپ کو ذیا بیطس تشخیص ہو جائے تو پھرساری زند کی خون میں شکر کی مقدار اور (AIC) کو نارس سطح پر رکھنے کے لیے کام کرنا ہوگا تا کہ لہیں دوبارہ بیمرض واپس نہ آ جائے۔لیکن عملاً (اگر آ پ اینے بلڈ شوگر اور AIC کو مقررہ ابداف پررمیں) آپ کی ڈیا بیلس ہرط ج ٹھیک ہوگی۔اس کا مطلب بیہ ہے کہ آپ کے لیے دل کی بیار یوں میں جتلا ہونے کا خطرہ اور ذیا بیس کی دوسری و بید گیاں بشمول تر دوں كا قبل ہوتا'ا ندھا بن'ا عضاء كى قطع و ہريد بہت حد تك كم ہو جاتى ہيں ۔ پھركيا بيكام اس قائل بيس كدكيا جائے؟

تقریباً سب ڈاکٹروں کا خیال ہے کہ ذیابیلس کے اکثر مریضوں کو بلڈیریشر كنثرول كرنے كے ليے ايك سے زيادہ ادويات (بعض اوقات تين) كى ضرورت ہوتى ے۔ اکثر ڈاکٹر خون کی ٹالیول کوتک ہوئے سے روکنے والی اوویات ACE) (Inhibitor سے آغاز کرتے ہیں اور ضرورت بڑنے پر دوسری ادویات کا اس میں اضافہ کرتے جاتے ہیں۔ ان ادویات کے اینے بہت سے امکانی ذیلی اثرات (Potential Side Effects) ہوتے ہیں اس لیے آ یہ کے لیے بی بہتر ہے كريرمكن كوشش كريں كه (ان) اوويات كے بغيرى اپنابلذيريشركم كريں -اس - ية پ كامعالج بهى خوش ہوگا۔ یفین ماہیے اکثر ڈاکٹروں کی بیخوا ہش ہوتی ہے کہ بھاری مجرکم نسخہ

کے باؤں کی مجمد الکلیاں کائی جا چکی ہیں اور وہ چیڑی کے سہارے چلنا ہے۔ ہفتہ میں دوباراس كا دُائيلاس موتا ہے جس سے وہ جسمانی طور پر بے حدثا توال ہوجا تا ہے اب وہ کوئی کا مجھی نہیں کرسکتا۔

آپ نے صرف معم ارادہ کرنا ہے۔ چونکہ آپ بیا کتاب پڑھ رہے ہیں اس لیے جھے امید ہے کہ آپ ان ہدایات کو ضرور قبول کریں گے جو آپ کی زندگی کو بچانے اوراہے بہت زیادہ پُرمسرت بتائے میں مددگارہوں گی۔

ذيابيطس اوربلذ بريشر برقابويانا

زندگی کے کئی معاملات میں ہمیں "ایک کی قیت میں دو" کی صورتحال پیش آ جاتی ہے۔ الل کتاب میں ویے کے طرز زندگی میں تبدیلیوں سے جمیں بیک وقت ذیا بیش اور بائی بلغر پر پیشر دونول پر قابو یا نے میں مرد ملے کی ۔ ورحقیقت ذیا بیلس میں متلا اشخاص جن کے بیٹا پر کیشر کی سطح 89-80/80-139 ہوائیں بلڈ پر یشر کی ادویات و سيئ بغير تين ماه تك غيرادوياتي علاج صرور آزمانا جاسي جو كه طرز زندگي Life) Style) میں تبدیلیوں پر منحصر ہے۔ گھر اور Style

طرز زندگی میں بیاتبدیلیاں وزن میں تمی جسمانی سرگری میں اضافہ سکریٹ نوشی سے پر ہیز الکحل کا معتدل ہانے پر استعال اور سوڈ یم (نمک) کے استعال میں کمی پر منحصر ہیں۔ ان سب کی تقصیل اس کتاب میں دی تی ہے۔ امریکن ڈایابیک ایسوی ایش (ADA) اور امریکن کالج آف کارڈیالوجی (ACC) کی معالجین کے لیے شاکع کردہ بدایات کی روسے وزن میں کی سے (خواہ اس دوران نمک کا استعال کم نہ کیا جائے) بلدر پشر میں کی ہو جاتی ہے۔ ایک کلوگرام (2.2 یاؤنڈ) وزن کم ہونے سے اوسطاً بلڈیریشرمیں ایک درجہ کی دیکھنے میں آئی ہے۔اس حساب سے آپ کو کتنا وزن کم کرنا ہوگا؟ اس كا جواب ديانتدارى سے دينا ضرورى ہے۔ وزن مل كى كر كے آب اينا بلڈ پریشرکم کر سکتے ہیں۔ بیسب سے اہم کام ہے ہفتے کے اکثر دنوں میں آب جسمانی سرگری میں اوسط تمیں سے پینتالیس منٹ اضافہ کرکے (مثال کے طور پر تیز تیز چلنے

S

پائش کی حمی ۔ تختیق کاروں نے رپورٹ وی کہ جب مریضوں نے ووسو می کرام تک پکنوجینول استعال کی تو خون میں گلوکوز کی سطح میں اس کی مقدار کے تناسب ہے کمی واقع ہوئی۔ جبکہ تین سوملی گرام خوراک کے استعال سے کوئی مزید فائدہ نہیں ہوا۔خون میں گلوکوز کی مقدار میں بیرواضح کمی خالی پیٹ اور کھانے کے بعد دونوں ہی صورتوں میں نوٹ

یکنوجینول کے استعال سے AIC کی مقدار میں

8.2±1.04 تك سلسل كى كامشامره كيا حميا ميا - سيبهترى نو سے بارہ ہفتوں تک 200 مل گرام سے 300 ملی گرام پکنوجینول کے استنمال کی بدونت ہوئی تھی۔اس دوران انسولین کی سطح میں کوئی فرق نہیں یا یا گیا۔جس سے بدپت چلا کہ بیر سب بہتری انسولین کے زیادہ اخراج کی بدولت جیس ہوئی۔

تحقیق کاروں نے ذیا بیلس کے ستتر (77) ٹائے۔ 2 ایسے مریضوں کے ہارے میں تحقیق کی جو گلوکوز کم کرنے والی اوویات کا استعمال کرتے تھے۔ایک بار پھر میرثابت ہوا کہ پکنو جینول کے استعمال سے خون میں گلوکوز کی مقدار میں بہت واضح کمی ہو جاتی ہے۔

حرچہ بھی تک پکنو جینول کے خون میں گلوکوز کم کرنے کے طریق کار کے بارے میں سیم طور پر پہنتہیں چل سکا۔ تا ہم محققین کا خیال ہے کہ بیسپلینٹ انتہائی طاقتور انٹی آ کسیڈنٹ (Anti Oxidant) ہونے کے باعث جسمانی خلیوں میں رکے ہوئے کلوکوز ر عالب آجاتا ہے اور اس طرح خون میں گلوکوز کی سطح کم ہو جاتی ہے۔ ایک نہایت ولچسپ تحقیق ذیابیطسی چوہوں کے بارے میں ہے۔ پکنوجینول کے استعال سے ان چوہوں میں بلدْ كلوكوز كى سطح ميں بہت كى آئى جبكه عام چوہوں ميں اس كاكوئى اثر نہيں ہوا۔

جیما کہ میں نے باب تمبر 9 میں وضاحت کی ہے۔ خوراک میں سوڈ یم کی مقدار کم کرنے کی بجائے تمام الیکٹرولائش (Electrolytes) بشمول سینیشیم کیلٹیم اور پوٹاشیم جیسی معدنیات میں اضافہ اور ان تمام میں ایک توازن قائم کرنا زیادہ مفید ے۔ جیما کہ اس باب کے عنوان سے ظاہر ہوتا ہے جسمانی صحت کا وارومدار ان اليكثرولائش كے باہم توازن برقر ارر كھنے ير ہے۔ تحقیق سے بيد بات بھی سامنے آئی ہے

جات لکھنے کی بجائے ان کے مریض مقررہ اہداف وزن میں کمی ٔ ورزش ُ ذہنی تناوُ پر قابو پانا (Stress Management) أور ديكر طرز زندگي مين تبديليول كي بدولت بي حاصل کریں۔افسوسناک بات میہ ہے کہ اکثر مریض ایسانہیں کرتے اور ڈاکٹروں کو اس بات كاعلم بهى موتائه - آب كوچا بيد كدائة واكثر كوال بارے ميں غلط ثابت كري!

جب آب وزن میں کی اورجسمانی سرگری میں اضافے کے لیے محنت کرد ہے ہوں گے تو آپ کوال حمن میں ان خصوصی ہتھیا روں کی ضرورت پڑے گی جن کا ذکر باب نمبر14 میں کیا گیا ہے۔ بیتمام غذائی سیلیمنٹ نائٹرک آ کسائیڈ (Nitric Oxide) کی مقدار میں اضافہ کرتے ہیں۔ یہ وہ کیس ہے جو آ پ کی شریانوں کو کیکدار اور خون کے زیادہ بہاؤ کی بتا پر مزید پھیلنے کے قابل بناتی ہے۔ اس سے بلڈ پریشر میں کی واقع ہوتی ہے۔ کیونکہ کم کیکوار اور تھک نالیوں میں سے خون کے گزرنے سے پریشر میں اضافہ کو ہی ا کیرمیننشن (Hypertension) کہتے ہیں۔

اس باب (یاب نمبر 14) کا مطالعد کرتے ہوئے آپ کو فرانسیس سمندری یا تمین کے درختوں سے حاصل کر دو ایک سیلیمنٹ پکنوجینول (Pycnogenol) پر خصوصی توجدد بنی ہوگی ۔ سیسم کی شریع انوں میں ناسر ک آل کسائیڈ کی مقدار برد ها تا ہے۔ (Pycnogenol) نے پکتوجینول (Dr. Ximing Liu)

كے بارے ميں تحقیق كرتے ہوئے يہ دريافت كيا كه ٹائب 2 ويا بيس كے مريض جو پکنوجینول استعال کرتے رہے ہے انہیں انسولین (Insulin) کی ضرورت نہیں رہتی ۔ وہ اور ان کے ساتھی تحقیق کار بیمعلوم کرنا جا ہے تھے کہ آیا پکو جینول کے استعمال ہے خون میں گلوکوز کی مقدار کم ہو جاتی ہے۔ اس کے لیے انہوں نے اپنے سپتال کے (آؤٹ ڈور) مریضوں میں سے اٹھارہ مردادر بائیس خواتین منتخب کیں جن کی عمریں ا مقارہ سے چونسٹھ سال کے درمیان تھیں اور ان میں سے پچھلوگوں کا وزن نارمل تھا۔ پچھ کا وزن زیادہ اور باقی با قاعدہ فریہ (Obese) تھے۔ان مریضوں کو تین ہفتوں کے وقعوں میں پیاس سو دوسو اور نین سولمی گرام مکنوجینول کی خورا کیس دی گئیں۔ ہر تین ہفتہ کے وقفہ میں خون میں گلوکوز کی مقدار (نہار منداور کھانے کے بعد) AIC اور انسولین کی سطح کی

بلڈیریشر (بلند فیشار خون) کردیا بیطس کے سلسلے میں سلینٹیم نہا بت اہم کر دارادا کرتی ہے۔

(North Western University) شکا کوکی تارتھ ویسٹرن یونیورش میں کی گئی ایک سابقہ ریسر ہے سے بیٹا بت ہوا تھا کہ خوراک میں سینیشیم کی مقدار جتنی زیادہ موكى ذيا بيلس يا بائير مينشند مين مبتلا مونے كا خطره اتنا يى كم بوگا۔اس بناير اب ان تحقيق كارول نے خوراك ميں سينيشم كے استعال اور ذيا بيلس كى پيش خيمه استحالى عوارض (Metabolic Syndrome) بشمول مإلى بلثرير يشرُ وزن مين اضافهُ انسولين كا غیرمؤثر ہوتا (جے Insulin Resistance کا نام بھی دیا جاتا ہے) ٹرائی علىسرائيڈز (Triglycerides) مين اضافه اور حفاظتی HDL کوليسٹرول کی سطح میں کی کے باہمی تعلق کا جائزہ لیا۔ سینیشیم کے استعال سےٹرائی کلیسرائیڈز کی مقدار میں کمی اور HDL كوليسترول مين اضا قدد يكها كيا_

پندره سالون برمجيط اس ريسرج عن 4637 افراو كالمسلسل طبي مطالعه كيا كيا جن کی عمریں اس تعین کے آغاز پر انتارہ سے تنس سال تھیں۔ اسی عرصے میں اسحالی عوارض کے 608 کیس سامنے آئے۔ای دوران بیات سامنے آئی کہ سیسیم کے خوراک میں استعمال سے ان عوارش و علامات میں خاطر خواد کی واقع ہو جاتی ہے۔ د وسرے الفاظ میں میں میں کا زیادہ استعال ڈیا بیلس میں مبتلا ہوئے سے روکنے میں خاطر خواہ طور پر مددگار ہوسکتا ہے۔

یہ تحقیق 2006ء میں سامنے آئی۔ اس سے پہلے اس بارے میں کوئی ریسرج مہیں ہوئی تھی کہ خوراک میں سینیشیم کی زیادہ مقداراور غذائی سپلیمنٹ (جیسے پکنوجینول) کینے سے ذیا بھس میں بہتری آسکتی ہے۔ نارتھ ویسٹر ان یو نیورسٹی کے تحقیق کاروں نے بیہ بتیجه نکالاً و تجرباتی اعداد وشار سے بیٹا بت ہوتا ہے کہ سیسیم کا استعال غلیات میں گلوکوز کے استحالہ (Metabolism) کو ہا قاعدہ بتاتا ہے' نیز میرکہ' خوراک میں سینیشیم کا زیادہ استعال انسولین کی اثریذ بری بردھا تا ہے' اس معدنی عضر (سینیشیم) کے بیدونوں خواص ذیا بیس کے مریضول کے لیے بہت زیادہ اہمیت کے حامل ہیں۔ سیسیم کی روزانہ خوراک میں سفارش کردہ مقدار پانچ سولی گرام ہے۔

میں نے پہلے اپنے ایک دوست کا ذکر کیا تھا جس نے میری اور اپنے ڈاکٹر دونوں کی ذیابیس کو کنٹرول کرنے کی ہدایات کونظر انداز کر دیا تھا۔ جب مجھے اس کے انتقال کی خبر ملی تو مجھے کوئی حیرانی تہیں ہوئی۔البتہ اس مخص کے ضائع ہونے کا از حد افسوس ہوااوراس بات کا بھی صدمہ ہوا کہ اس دوران اس نے زندگی کس مصیبت سے گزاری!

اس باب کے آخر میں ممیں مجھ مزید اعداد وشار دینا جا بہتا ہوں اس کا مطلب آب كوخوفزده كرنائبين بلكه آب من بهت بيدا كرناب كه آب ابى ذيابيس اور ہائیر مینشن کو کنٹرول کرنے میں ہرممکن کوشش کریں۔ بہرطورا سینے طرز زندگی میں تبدیلیاں لا تمیں خصوصاً غذائی عادات اور جسمانی ورزش کے حوالے سے اور غذائی سیلیمنٹ کو بھی ضرور آزما تیں۔ اگر میسب مجھ آب کی بائیر مینشن میں کی کے حوالے سے مؤثر ٹابت نہ ہوتو میں میں صلاح دوں گا کہ آ سے استے معالج سے رجوع کریں اور ادویات کا یا قاعدہ استعال كريس تاكد آب كى جان في جائے - بلاشبددوائيوں كے ذيلي اثرات Side) (Effects ہوتے ہیں لیکن اپنے ڈاکٹر کے مشورے سے آپ الیکی او ویات منتخب کر سکتے ہیں جوآ پ کا بلڈ پریشر کم کرنے کے علاوہ کم سے کم برے ذیلی اثرات کی حامل ہول۔ اب من "جزال آف امريكن ميذ يكل ايسوى ايش

(Journal of American Medical Association)

میں شائع شدہ امریکی سنٹر برائے شحفظ وانسدادامراض

 (\cong)

كى ر بورث من ديئے محتے تاز وترين اعدادوشار بيش كرتا مول -" اگرا کی فردکو جا لیس سال میں ذیا بیلس تنفیص ہوتو اگروہ مرد ہواس کی عمر کے 11.6 مال اوركوالتي ايد حيد فله 18.6 سال كم بوجات بين اور عورتول من 14.3 عمر کے سال اور 22.0 کوالٹی لاکف سال کم ہوجاتے ہیں''۔ عمر کے بیسال اس قابل ہیں کہان کی خاطر محنت کی جائے!



 (\simeq)

میں۔ الینڈ کے ایک مرجن کا بیان ہے کہ اے ایک موٹے مریض کا آ پریش کرنے کے کیے دومیزی اسمی جوڑنی پڑیں۔ بعض مریض تو اس قدرمو نے ہوتے ہیں کہ بھکل سكيتك مشينول مل يورے آتے ہيں۔

جول جوں لوگوں کے وزن میں اضافہ ہوتا ہے ان کا ہائیر مینشن میں مبتلا ہونے کا خطرہ بھی بڑھتا جاتا ہے۔اس کے برعکس اعدادوشار سے پتا چلتا ہے کہ وزن میں معمول کی سے بیخطرہ کم ہوتا جاتا ہے۔ وزن میں کی کی ایک تحقیق میں تمیں سال سے انجاس سال کی عمر کے 623 صحت مند بالغ افراداور پیاس سے پینیٹھ سال تک کی عمر کے 605 عمررسیدہ افراد کا جائزہ لیا گیا۔ جن ٹوگول نے اپنے وزن میں پندرہ پونڈیا اس سے زیدہ كى كى تو درميانى عمر كافراد ميں بائيرمينش كاخطره اكبس فيصدكم ہوا جبكه عمر رسيد وافراو مِن مِي انتيس فيصد تك يا أَي حَيْ _

وزن من اسافداور بلذير يشركا چولى دامن كاساته بـــ بتنائسي مخفى كاوزن (معیاری وزن سے) زیادہ ہوتا جائے گا اتنائی اس کے بلدیریشر میں اضافہ ہونے کا امكان زياده ہوجائے گا۔ خوشی كی بات بہ ہے كہ جتنا زيادہ كوئی فربہ مخص (مردياعورت) اسية وزن من كمي كرے كا اتنابى اس كا بلذير يشركنشرول بہتر موتا جائے گا۔ درحقيقت وزن میں کی بلڈ پر پیٹر کو بہتر کرنے کے لیے سب سے تھوں اور مصدقہ طرز زندگی کی تبدیلی

می سالوں کے دوران مونے والی انتہائی اہم ریسرج میں شریانوں کی اندرونی جملی ایند وسیم (Endothelium) کی بقاوصحت مندی پرزورد یا گیا ہے۔ایک صحت منداینڈوسیلیم میں خون کے لوگھڑے جنے (Atherosclerosis) کا خدشہ غیر صحتمند اور سوجی ہوئی (Inflamed) شریائی جھلی کی نسبت بہت کم ہوتا ہے۔ اس بنا پر طبی لٹر پچر میں درجنوں ایسے ریسرج مقالہ جات حجب کیے ہیں جن میں شریابی بھی کی سوزش (Inflammation) کودل کی بیاری کا بردا خطرہ قرار دیا گیا ہے۔ بیامر باعث مسرت ہے کہ وزن میں کمی شریانوں کی سوزش کم کرنے کا سب سے بہترین طریقہ ہے۔ 8 جنوری 2007ء کے "آرکائیوز آف انٹرنل میڈیسن ' کے شارے میں چھپی

وزن اور بلزیر پیشر

ونیا بھر میں مرود خواتمن فربہ سے فربہ تر ہوتے جارہے ہیں اور بیرسب ان مرغن اور ضرورت سے زائد کھانوں کے باعث ہے جس کی بتایر بلڈیریشر ڈیا بیش ول کے دور سے اور فائح کے خطرات میں روز افروں اسافہ مور ہاہے۔ میرے زیر مطالعہ خواناک ترین اعدادوشار کے مطابق آج کے نوجوان (جن کا وژن بڑھا ہوا ہے اور جو چھلی تسلوں کی نسبت زیادہ ستی و کا بلی کا شکار ہیں) ایس پہلی سل (Generation) ہول کے جن کی امکائی اوسط عمران کے والدین کی عمرے کم ہوگی۔

جہاں تک وزن کا سوال ہے پوری دنیا میں ایک ی صورت حال نظر آتی ہے۔ تقریباً دو تہائی امریکن مرد اور عورتیں موٹا بے کا شکار ہیں یا ان کا وزن (مقررہ مقدار سے) زیادہ ہے۔ اس طرح کینیڈا میں 40.6 فیصد خواتین اور 58 فیصد مردحضرات کا وزن برصا ہوا ہے یا وہ موٹا ہے میں مبتلا ہیں۔موٹا ہے کے مطالعہ کی آسٹریلین سوسائٹی (Australian Society for the Study of Obesity) اعداد وشار کے مطابق آ دھی سے زیادہ آ سٹریلین خواتین اور دو نہائی کے قریب مردوں کو موٹا ہے یاوزن کی زیادتی کے شکار ہونے کا ''اعزاز'' حاصل ہے۔ برطانیہ میں جالیس فيصدمرد اورشيئتيس فيصدخوا تبين كاوزن زياده سبراورجيس فيصدبا قاعده موناسيه كاشكار

By

کہلاتا ہے۔ یائش کے اس طریق نے برانی انشورٹس جدول کی جگدے لی ہے۔BMI عمراورجنس (صنف) ہے قطع تظرفد اور وزن کی نمائندگی کرنے والا واحد ہند سہ ہے۔ BMI کی پیائش کے لیےاسپے وزن (یاؤنڈزیس) کو 703 سے ضرب دے کرفتہ (انجوں میں) کے مراح سے تعلیم کیاجاتا ہے۔

$\frac{703 \times (نونٹروں ٹیں) \times 103}{500} = (BMI)$ = (BMI) = (قد[انچوں ٹیں])

اعشاری نظام میں BMI نکالنے کے لیےوزن (کلوگرام میں) کوقد (میٹرون میں) کے مربع تقلیم کیا جاتا ہے۔ لیکن آپ کو میرسارا حساب کتا سب کرنے کی ضرورت نہیں۔ میں نے بیہ چھنمائندہ اوزان اور قد کے لیے بیدمندرجہ ذیل خاکے میں (جو کہ ورلڈ ہیلتھ آرگنائزیشن (WHO) کی جانب سے دی گئی معلومات پرمبنی ہے) پیش کردیا ہے۔

24 یا اس ہے کم BMI صحت مند اور ٹارنل سمجھا جاتا ہے۔ پچیس مجھیں اور ستائیس BMI والے افراد وزن کی زیادتی کا شکار ہیں جبکہ تیس یا اس سے زیادہ BMI موٹا ہے کی علامت سمجما جا تا ہے۔

BODY-MASS INDEX SCALE (BMI SCALE)

رن (پونڈ زیس)			قد انج -فث		
158	143	137	132	127	5-1
164	147	142	136	131	5-2
169	152	146	141	135	5-3
174	157	151	145	140	5-4
180	162	156	150	144	5-5
186	167	161	155	148	5-6
191	172	166	159	153	5-7

بالٹی مور کی جان ہا مکنز یو نیورٹ کی ایک تحقیق کے مطابق وزن میں کی (جا ہے بیڈا کٹنگ ے ہو ورزش ہے یاحی کہ سرجری ہے بھی) ہے شریانوں کی سوزش ڈرامائی طور پر کم ہو جاتی ہے۔شریانوں میں سوزش کی ہائش کے لیے عموماً (C-Reactive Protein) کا طریق کاراستعال کیا جاتا ہے جے CRP کیا جاتا ہے۔ جتنی زیادہ وزن میں تمی ہوگی اتنی ہی نمایاں CRP میں بہتری واقع ہوتی ہے۔ ڈاکٹر الز بتھ سیلون نے بیدوضاحت کی ہے کہ جسم میں جربی کے ظیات CRP اور دوسرے سوزش پیدا کرنے والے ماوون کی پیداوارکا باعث بین اوراس طرح ول کی بیار یون کاموجب بین -

وزن اور دل کی بیار بوں کے باہمی تعلق کے اعداد وشارا نہائی خوفز دہ کردیے والے ہیں۔اس بارے میں اولین فیصلہ کن تحقیق کا آغاز 1967ء میں ہوا۔ 2002ء تک اعداد وشار جمع کیے ہے۔ اس عرصے کے دوران زیر تحقیق افراد کی درجہ بندی تین سطحوں تارمل وزن وال کے اور و بیٹ بڑ مصر ہوستے وزن والے (Overweight) اور مونے افراد برکی کی محقیق ہے یہ بتا جلا کے قرید (مونے) افراد میں پنیٹے سال کی عمر کے بعدول کی بیار یوں میں مبتلا ہو کر سپتال ہونے کا خطرہ عام افراد کی نسبت جار گناہ ندیادہ ہے۔علاوہ ازیں موٹے (فربہ) افراد کے دیلے پہلے او کوں کی نسبت دل کے عوارض اور فالح كى بتارموت كے منہ من جائے كامكا تات بہت زيادہ تھے۔

وزن اورخطرے کی درجہ بندی

ا ہے وزن میں اضافے کا ہمیں مختلف طور پریتا جاتا ہے۔ ہمارے کپڑے جو سلے بورے ہوتے تھے اب تک محسوس ہونے لکتے ہیں۔ ہم اپنی پتلون کی پٹی کوڈ هیلا كرنے لكتے ہيں۔ ہم ميں سے اكثر وزن كرنے والى مثين ير چرھنے سے كريز كرتے میں۔سادہ جسمانی حرکات میں کری سے اٹھنا سیرھیاں چڑھنا دشوارتر ہوتا جاتا ہے۔ تاہم طبی تحقیق کاروں نے وزن میں زیادتی (Overweight) اور موٹا ہے کی ورجہ بندی کے نہایت درست طریقے وضع کرد کے ہیں۔ان میں سےسب سے عام درجہ بندی كاطريق كار " جسماني سائز - كميت طريق كار" (Body-Mass Index) كاطريق كار"

79

بلذيريشر (بلندقشارخون)

5-8 158 164 171 177 197 5-9 162 176 169 182 203

5-10 174 167 181 188 207 5-11 179 172 186

215 193 6-0184 177 199 191 221

189 182 6-1 204 197 227

25 24 30 27 26

تا ہمBMI سستم میں ایک مسئلہ ہے۔ کھلاڑی مرد وخوا تین کے لیے بیدورست نہیں۔ جربی کی بافتوں کے مقالمے میں پھوں (عضلات) کا وزن زیادہ ہوتا ہے۔ جید فٹ ایک ای طویل ایک فٹ بال کے کھلاڑی جس کا وزن 204 بویڈ ہواس کے جسم میں بہت کم چرنی جبکہ تھوال یٹھے زیادہ ہول کے۔ اگر جداس BMI 27 ہوگالیکن ہم اے زیاده وزن والوں کی ورجہ بندی میں نہیں رکھ کئتے ۔ای طرح ایک یاڈی بلڈر کا وزن 227 پونڈ ہونے کے یاو جووہم اے موٹا یافریٹیں کرسکتے۔

بعض طبی و ہرین کا خیال ہے کہ ول کے عوارض میں جتلا ہونے کے خطرات کو جانیخ کے لیے BMI کی بجائے محمالی اور پیٹے کی یا ہمی نسبت (Waist-to-hip Ratio) كالغين كرنا بہتر ہے۔ بينتيجہ بإون ملكول سے تعلق رکھنے والے ستا كيس بزار سے زائدا فراد کی تحقیق کے بعد شاکع ہونے والی ائٹر ہارٹ سٹڈی (Inter- Heart Study) کی بنا یر حاصل ہوا ہے۔

کچھ ماہرین وزن سے متعلق صحت کو در پیش خطرات کے تعین کے لیے کمر کے محيط (WC) (Waist circumference) کی پیائش کو بہتر بھتے ہیں۔ ان کے مطابق (WC) درجہ بندی میں 38 اٹج سے کم نارل جبکہ 38 تا 142 اپنج زیادہ وزن والے افراد اور 42 انج سے زیادہ پائش والے معزات موٹے گئے جاسکتے ہیں جبکہ عورتوں میں 33 انج سے كم يمائش والى نارال 33 سے 36 انج كمر دالى زياده وزن دالى

اور 36 ایج سے زیادہ کوموٹاسمجھا جاتا ہے۔

میرے خیال میں اس بارے میں سب سے بہترین راستہ کینیڈا کے تحقیق کاروں نے اپتایا اور پڑے معقول انداز میں بیردلیل دی کددل کی بیار بوں کے خطرات کو جانجے کے لیے بیک وقت BMI اور WC کو ملا کر استعال کرنا جا ہے۔ لینی پہلے ہم BMI سكيل كے مطابق الى ورجہ بندى كريں كه ہم " نارال " وزن برها ہوا" إمام و يُنا میں سے کس دریے میں آتے ہیں چراس کے بعدائی کمر کی پیائش (WC) کریں۔ وونوں کو ملا کر دیکھنے ہے آپ کو اپنے ول (ول کی بیماری میں مبتلا ہونے کے) خطری کے بارے میں کائی بہتراندازہ ہوجائے گا۔

بلاشبه جھے امید ہے کہ آپ کا شار ناریل وزن والے افراد میں ہی ہوگا۔ اگر ایسا ہی ہے تو یقیناً آ ب ب باب محض بحس کی خاطر ہی پڑھ رہے ہوں گے۔

وزن میں کی کے لیے سطرح کی خوراک بہترین ہے؟

بہترین خوراک وہ گئی جاتی ہے جس کا لمبے عرصے تک استعال کرکے نہ صرف آپ کا وزن کم ہوجائے بلکہ جس سے آپ کی کھانے کی عادات بھی تبدیل ہو کر بہتر ہوجا ئیں۔اس بات کا کوئی فائدہ نہیں کہ آپ چندیا ؤیڈوزن کم کریں اور پچھونوں بعد بیہ مجر دویارہ میلے سے زیادہ بڑھ جائے اس طرح کی اشتہاری وزن میں کی Yo-Yo) (Dieting آب کے جسم کو نقصان مہنجاتی ہے۔ بازار میں وزن کی کی کے بارے میں ورجنوں کتابیں دستیاب ہیں جن میں سے کھاتو مقبول عام (Best Sellers) کا اعزاز بھی حاصل کر پیکی ہیں لیکن ہے سب کتب کسی شرکت ورجہ بندی ہیں ضرور آتی میں ۔شاید آب نے ان میں سے سی ایک کامطالعہ کیا ہو۔

نمائشي تراكيب وطريقول دالي كتب:

بيرا يسے مشوروں برجنی ہوتی ہيں كه آپ فلال چيز (جيسے كريپ فروٹ كاجوس يا موجعی کا شوریه)استعال کریں فلال چھوڑ ویں ۔مختلف طرح کی غذا کیں بیک وفت آپس (\cong)

B

 (\simeq)

مخلف غذاؤں کے بارے میں ریسرج کی۔اس کے لیے انہوں نے ایک سوساٹھ موٹے یا زیادہ وزن والے افراد جن کا اوسط BMI پینیتیں اور جس کی حدود ستائیس سے لے کر بياليس تك تحيل منتخب كير- ان من مجولوكون كواي كلزكم نشاسته والى غذا Atkins) (Low-Carb diet دی گئی کھھ کو ملی جلی غذا (جیسی کہ نمائش تر اکیب میں بتائی جاتی ہے) ہرد کھا گیا جبکہ تیسر ہے گروپ کو بہت کم چکنائی والی غذا کمیں تبحویز کی گئیں۔ ہرگروپ کے افراد کوصرف کتا ہیں مہیا کی گئی تھیں جن میں اس کی متعلقہ خوراک کے بارے میں تفصیل درج بھی اس کے علاوہ انہیں مزید کسی قسم کی اضافی ہدایات نہیں دی گئی تھیں۔ ہر فر د کوکہا تھیا تھا کہ وہ اس (تیجو ہز کر دہ) خوراک کوایک سال تک استعمال کرے لیکن دیکھا یہ گیا این فنو خوراک (Atkins Diet) صرف تربین فیصد لوگوں نے جبکہ نمائتی ترا کیب دالی غذا پنیشے فیصد افراد نے ایک سال تک استعمال کی جبکہ بہت کم چکنائی والی خوراک صرف پیاس قیصدافراد ہی ایک سال تک استعال کر سکے۔

سال کے آخر میں بیروٹ کیا گیا کہ خوراک سے تینوں پروگرا موں میں وزن میں کی تقریباً کیسان ہی تھی ۔ لینی ایکنز خوراک (Atkins Diet) کے حامل افراد میں سے كى 4.6 ياؤنڈ نمائش تراكيب وائي غذاؤل سے 7.0 ياؤنڈ اور كم چكنائي والي خوراك سے 3.7 يا وُعْرُضَى _وزن مِين بيمعمولي كمي بلنه بريشر مِين كسي فتم كي تبديلي كا باعث نه بن سكي -اس تحقیقاتی مطالعہ کے مصنفین نے بدرائے دی ''وزن میں کی کے لیے غذائی بروگراموں بر عملدرآ مدی شرح کم رہی۔اگر چہ ہرگروٹ کے جن افراد نے پروگرام پریختی سے ممل کیاان کا وزن بھی زیادہ کم ہوو' اوران میں دل کی بیار بون کا خطرہ بھی کافی کم ہو گیا۔''

وزن كم كرنے والے تمام غذائى پروگراموں میں ایک مئلہ ہے كہ جب آپ ا یک خاص غذائی پروگرام شروع کرتے ہیں تو اس کا مطلب بیہ ہوتا ہے آپ ایک دوسری قتم کی غذاؤں کوئر کہ کردہے ہوتے ہیں۔سب سے کارآ مدطریق کارتوا پنے طرز زندگی میں اس طرح تید بلی لاتا ہے کہ خوراک میں استعال کردہ حراروں (Calories) کی مقدار کم سے کم کردی جائے اور جسمانی سرگری کے ذریعے زیادہ سے زیادہ کیلوریز کو استعال کیا جائے (جلایا جائے)۔ دوسر کے لفظوں میں آپ کوکسی قتم کے'' نمائشی وزن کم میں نہ ملائیں۔ پورے ہفتے غذاؤں میں ادل بدل کرتے رہیں چند دنوں تک ''ا چھے ہے رہے'' کا دکھاوا کرتے رہیں یا پھرمخلف حیلوں سے فاقہ کشی کریں۔ اگل مرتبہ جب آپ کا بھی ایسے "عجیب" مشوروں پر عمل کرنے کو جی جا ہے تو اپنے آپ سے بیضرور الوچیس که آیا آپ ساری زندگی ایسے کھانے کھاسکتے ہیں۔

الیس کتب جن میں نشاسته دارغذاؤں سے پر ہیز پرزور دیا جاتا ہے:

ان کتابوں کے مطابق آپ ہرطرح کی مرغن غذا کیں گائے کے گوشت سے محمی مکھن تک استعال کرسکتے ہیں بس آپ نے نشاستہ دار غذاؤں (Carbohydrate-Containing foods) سے پرہیز کرتا ہے۔ اس سمن میں آج کل اینکنز (Atkins) کی خوراک کی بہت شہرت ہے۔اگر چہ بیکسی نہ کسی شکل میں سالوں سے موجود رہی ہے۔ ایسی غذائیں شروع شروع میں نہایت دلکش نظر آتی ہیں۔ بلاشبہ کوشت اور انڈے آ ب کے لیے کتنے ہی لذیذ کیوں نہ ہوں کین بہت جلد آب ڈیل روٹی کے ملز ہے مارملیڈ کوٹر سے لکتے ہیں اور اور کے جوس کے گلاس کے بغیر تو ناشنہ ہی ہے معنی لگتا ہے۔جسم میں یانی کم ہونے کی بنا براس طریقے ہے وزن میں تیزی سے کی ہوتی ہے۔ تا ہم محقیق سے یہ پتا چلا ہے گے نشا سنددار غذاؤں سے پر ہیز کر کے وزن مم كرنے والے افرا وعموماً جيدماه ہے زيادہ اس طريق كاركوجاري نيس ركھتے۔ الیں کتب جن میں مرعن اشیا سے پر ہیز کے ذریعے وزن میں تمی کا طریق

یہ کتابیں اس لیاظ ہے ول لیھائے والی بیں کدان میں کہا جاتا ہے کہ آپ جو جا ہیں کھا سکتے ہیں اس کے باوجود وزن کم ہوجائے گا۔نظریاتی کا ظ سے میدورست ہے کیونکہ کم چکنائی والی غذائیں بہت چھوٹی ہوئی اور شکم بھرنے والی ہوتی ہیں کیکن مسئلہ یہاں بھی نشاستہ دار غذاؤں سے پر ہیز جیسا ہی ہے۔ان کم چکنائی والی غذاؤں سے (اگر گوشت سے پر بیز بھی ہو) طبیعت بہت جلدی اکتاجاتی ہے۔

بوسٹن کی نفٹ یو نیورش (Tufts University) میں تحقیق کاروں نے

اس میں کم از کم ہفتے میں دوبار (تین یا جار بار ہوتو زیادہ بہتر ہے) چھلی یا کوئی بھی سمندری خوراک شامل کرلیں۔ چھل مچنائی والی ہو تو بہتر ہے کیونکہ یہ اومیکا۔ تقری (Omega-3) تا می رومی تیزاب (Fatty Acids) کی بہتات ہے موجودگی کے باعث دل کے لیے بہت مفید ہے۔ سرخ موشت (Red Meat) سے بالکل پر ہیز غیرضروری ہے البتہ گائے جھڑے یا بکرے کے گوشت کے انتہائی یکے ٹکڑے (یاریے) استعال كرنے جا ہنيں ۔ دن ميں دويا تين مرتبہ بغير كيكنائي كے ياكم كيكنائي والے دودھ يا وہی اور پنیر کا استعمال آپ کی کیلئیم اور و میکر غذائی اجزا کی ضروریات بوری کروے گا۔ خنگ میووُل کا اعتدال سے بطور (Snacks)استعال آپ کرسکتے ہیں اس کے علاوہ ختک پھلیوں اور مٹروں سے مختلف کھانے آ ب کوش پذیر ریشہ دار اجزا Soluble)

(fiber مبيا كركة سيه كاكوليسٹرول كم اور بلڈيريشر ميں بہترى لا سكتے ہیں۔ وزن میں

کمی کو پیش نظرر کھتے وفت ہمیں تھی یا تیلوں کی طرف زیادہ توجہ بیں کرنی جا ہے کیونکہ ایک

برے کھائے کے جمیح تیل (یا تھی) میں 120 کیلور بر ہوتی ہیں۔

اینے وزن میں کی کرنے کی کوششوں کے دوران جمیں الیی غذاؤں میں کمی کردینی جاہیے یا ان سے ممل پر ہیز کرنا جاہیے جو جارے جسم کو بہت کم تو انائی مہیا کرتی ہیں سیکن ان میں خالی حرار ہے بہت زیادہ ہوتے ہیں۔ ریستوران میں کھانا کھاتے وقت بیرے سے نہیں کہ وہ روتی والی ٹوکری نہ نے کرآئے۔اس ترغیب سے بالکل بچیں اور گھر یر چھنے ہوئے باریک آئے کی روتی کا استعمال کم سے کم کردیں ۔روٹی (ڈیل روٹی) کا ہر ایک کاڑے ہے پر ہیز پر آ ہے کم از کم سوکیلوریز بچاتے ہیں۔ بیات کرنا غیرضروری ہے کہ جولوگ اینے وزن میں کمی کے خواہش مند ہوں انہیں کیک پبیٹری' مٹھائیوں اور اس قسم کی دوسری چیزوں ہے دورر ہٹا ہوگا۔ تم از کم پیضرور کریں کدان زیادہ کیلوریزوا کی اشیا (High-Cal Treats) کی تھوڑی سے تھوڑی مقدار لینے کی کوشش کریں۔رات کے کھانے کے بعد گرما گرم کائی (Cocoa) کا مگ جس میں پھوکے (Calorie-Free) مینے مثلاً (Splenda) کا استعال کیا گیا ہو۔ آ ب کو آ رام آ سودگی اور راحت فراہم کرےگا۔ (بغیرکیلوریز کے)

كرنے كے يروكرام" كى ضرورت تبيں - يبى بات اوير بيان كرده" وزن كم كرنے كے ر وگراموں ' کے بارے میں اینے ایک ادارتی مضمون میں ڈاکٹر رابرث ایکل (Dr-Robert Eckel)ئے بیان کی ہے۔

ا کی شخص سے لیے جو غذائی پروگرام (وزن کم کرنے کے لیے) مفید ہوگا ہوسکتا ہے دوسرے کے لیے نہ ہو۔اگر آپ کو آئس کریم بہت پیند ہے توجس غذائی پر وگرام میں اس کی منابی ہوگی وہ لاز مآنا کام ہوگا۔اگر آ یہ جھتے ہیں کہ آ یہ کا ڈنررونی اورشراب (Wine) کے گلاس کے بغیر کمل نہیں ہوتا تو آ ب کے غذائی پر وگرام میں بیدونوں چیزیں موجود ہونی جاہئیں۔ دوسر کے لفظوں میں ہمیں اینا ذاتی '' ساری عمر کے لیے جاری رہے والاغذائي پروگرام'' بنانے کی کوشش کرنی جا ہیے۔

گورڈ مین (Gordian) وائی قدیم کہائی کے مطابق لوگ طرح طرح کے طریقے اختیار کر گے کہایت دیجیدہ گانٹھ کو کھولنے کی کوشش کرتے رہے۔ جو یہ گانٹھ كلوسينير مين كامياب بهويوتا وه باوشاه بن جاتا۔ بالآخر سكندر اعظم كى بارى آئى اوراس نے تکوار کے ایک ہی وار ہے اس گانٹھ کو کا ت ڈ الا۔

بالآخروزن كنفرول كريا بهي گورزين كانفه (Gordian Knot) كھو لئے كى ما تندى ہے ۔ طرح طرح كى ويجيد كيول تماشوں اور آ زمائشوں سے كزر نے كے بعد ہمیں یا جاتا ہے کہ اصل بات وزن میں کمی کرنا اور اسے برقر ارر کھنا ہے۔ مزید برون وزن میں کمی کے ساتھ صحت مندر ہٹا اور اپنا بلڈ پریشر کنٹرول کرنا بھی ضروری ہے۔اس کام کے لیے بعض غذا کیں تو ہم زیادہ استعمال کریں گے جبکہ بچھ کا استعمال محدود کردیں ہے۔ کسی قتم کی اچا تک تر اکیب کی ضرورت نہیں۔ سیدھی ساوی گورڈین گا تھ کا شنے والی منطق استعال کرنا ہے۔

" پ کوجس خوراک کی ضرورت ہے اس میں کافی مقدار میں توت بخش اجزا (Nutrients) کے علاوہ ریشہ داراجز ااور بیاری سے بیجائے والے نیاتانی اشیاجنہیں یولی فینول (Polyphenol) کہا جاتا ہے کا ہونا ضروری ہے۔الی خوراک میں پیل ' سبزیاں ممل اناج (Whole-Grain) کا دلیہ اور ڈیل روتی یا (روتی) شامل ہیں۔

مختضراً ہیدوہ حقیقی اور سچا غذائی مشورہ ہے جس کی آپ کو کا میا بی سے اپتاوز ن کم كرنے اور بالآ خرعمر بحركے ليے اى وزن پر قائم رہنے اور اپنابلڈ پر بیشر كم كرنے كے ليے ضرورت ہوگی اور تب آپ کی زندگی طویل اور پُرلطف بھی ہوگی ۔ وزن کم کرنے کی اپنی ذاتی کتاب تحریر کرنا شروع سیجئے:

حقیقاً میرا مطلب یمی ہے۔وزن کم کرنے کا کامیاب آغاز کرنے اور بالآخر ساری زندگی وزن پر قابور کھنے کے لیے بیضروری ہے کہ ہم اپنے کھانے پینے کا تقیدی طور پر تجزیه کریں اور بیمعلوم کریں کہ کون می خوراک اورمشروبات جا دِاوز ن بڑھا تے ہیں ۔میری تبویز ہے کہ آپ اس بارے میں روزانہ ڈائری یا کتا بچے لکھناشروع کرو بیجئے۔ ہروہ چیز جوآ پ کھاتے یا پیتے ہیں ان چیز وں کوآ پ نے س طرح ہضم کیا اور انہوں نے آپ کے میں پر گیا اثرات چھوڑے اے اصاطر تحریر میں لائے۔ جتنی باریک بنی ہے آپ اینے بارے میں لکھیں کے اتناہی بہتر ہے۔ بھی یوں نہ تھیں "مثام کوتھوڑ اسا سوڈ اپیا'' پوری طرح بیان میجی کیس متم کا (کون سا) سوڈ ا آپ نے پیا اور کتنی مقدار میں۔اپی کھانے پینے کی چیزوں کی مقدار کونا سے کے لیے ایک تر از وخرید لیں۔اس سے يا چل جائے گا كرآب نے آئى اولا موڑے كا كلاس بيايا بار داولس والا؟ جو كوشت كا كلزا آپ نے كھايا وہ جاراونس تھايا ايك ياؤنڈ؟ آپ نے خشك ميوے كى چند تريال کھا کیں یا بورا ڈبہ؟ جوآ پ کھاتے ہیں اس میں کیلوریز کی مقدار پر دھیان و بیجئے۔اپنے آپ ہے بوری ایما نداری برہیے -

By

 (\simeq)

اسے کھانے اورمشروبات کا بورے ہفتے کا حساب رکھیں۔اس بارے میں بالکل نارمل انداز اپنائیں۔ایک دم کھانا چینا جھوڑنے کی ضرورت نہیں اور نہ ہی ایٹے آپ کو (وحو کہ دے کر) بیوتوف بنا تیں۔ مجھے ہیں امید کہ آپ ایسے خص ہوں گے جوخود سے دھوکا کرسکے۔ ایک ہفتے تک بوری دیا نتداری سے سب کھھ (کھانا پینا) لکھنے کے بعداس کو پڑھیں اور اپنی کھانے چنے کی عادات کا تقیدی جائزہ لیں۔ اس (ڈائزی) کواس طرح یز هیں گویا میک اور نے لکھا ہو۔اب اپنے آپ کوایک غذائی ماہر (Dietitian) کی

عِدُركَ كُورُ مُوجِيس _ كَهَال سے (كھانے پینے كى) مقدار میں بغیر كسى تكلیف کے كى كى جاسكتى ہے؟ مرخ شراب (Red Wine) کے ایک گلاس کے ساتھ گوشت کا ایک چھوٹا مکڑا ا رات كے كھانے ميں ليما دل كى بهار يوں سے بيخے كا ايك نها بيت لذيذ طريقة بيكن ايك بوری بول کے ساتھ ایک یاؤنڈ وزن کا خوب بھنا ہوا گوشت کھے زیادہ نہیں ہوجائے گا؟ سکیا خیال ہے؟ کون می غذا تیں ایسی ہیں جن میں کیلور پر تو بہت زیادہ کیکن غذا سُیت نہیں؟ آ پ کھانوں کے درمیان کب ملکا بھلکا چھکھاتے ہیں؟ کیادن جرکی محنت مشقت کے بعد شام کوئی وی و مجمعة ہوئے Snacking کرتے ہیں؟

ا بی غذائی عادات میں کون می تبدیلیاں آپ برضاور غبت لاسکیس سے اور کون ی الی عادات ہیں جنہیں چھوڑ تا آ ب کے لیے ناممکن ہے؟ مثلاً آ ب شام کوآ نس کر یم لازماً کھاتے ہیں؟ کوئی مسئلہ ہیں کیکن کیا آپ آئس کریم کا کم چکنائی والا برا نڈ استعمال كريكة بين اور اس كى مقدار بهلے كى نسبت آ دهى اور اس كے اوپر تازہ كھل (مثلاً سٹرابیری دغیرہ) ڈال لیں گے؟ کیا آپ صبح ناشیۃ میں تعمل اناج (Whole-Grain) والی ڈیل روتی استعال کرلیں سے جس پر چکنائی سے مبرا مار جرین (Margarine) کے ساتھ کم حراروں والا جام یا جیلی (مربه) لگا ہوا ہو؟ اگر قبلی روم میں بیٹھے ٹی وی و کھتے و مکھتے آ ب کا دل کچھ باکا محفاکا (Snacks) کھانے کو جا ہے تو کیا آ ب نفسیاتی مجوک کا احساس مٹانے کی خاطر وہاں ہے اٹھ کر دوسرے کمرے میں جاکر کتاب وغیرہ پڑھنا پسند کریں گے؟ یا پھرآ ب پینٹی طور پرایسے سنیکس (Snacks) منتخب کررکھیں گے جوآ پ کے وزن میں اضافہ نہ کریں؟ مثلًا کئے ہوئے شکتروں اورسیبوں پرمشمل ایک ڈش؟ یا پھر مسجحه یاب کارن یا یا پروغیره؟

اس ممن میں آپ الی چیزوں کا انتخاب کریں جن سے عمر بھر آپ کا نبھاہ ہو سکے۔ ہر چیز کوفور آتبدیل کرنے کی کوشش نہ کریں۔ چھوٹی چھوٹی تبدیلیوں سے ہی آپ کو بہت فائدہ ہوسکتا ہے۔ جب میں الی باتیں کرتا ہوں یا لکھتا ہوں تو مجھے ہمیشہ اسے مرحوم سسر بین (Ben) یاد آجاتے ہیں۔وہ ہمیں کہنے لگے کہ میں اپنی کمر کے گرو کی فالتو بارہ یاؤنڈ چر ٹی کم کرنے کے لیے اپنی کافی میں چینی کا استعمال ختم کردوں گا۔ہم سب اس By

 (\cong)

ہیں لیکن پھر بھی کھائے چلے جاتے ہیں۔

مشی کن سٹیٹ یو نیورش (Michigan State University) کی اس ریسر ن میں شامل خوا تمن نے کھاتے ہے ہیں تاتمیں منٹ پہلے ڈیٹر روٹی کا ایک عكر اكھا كرا ہے خون ميں شكر كى مقدار كو كھا نا كھانے كے ليے بيٹھنے ہے بيشتر ہى بر ھاليا تھا اور اس بنابروہ اتنی زیادہ بھو کی تہیں رہی تھیں لہذا انہوں نے خالی بیٹ ہونے کی نسبت کم کھا نا کھایا۔اس طوران کا وزن کم ہو گیا۔

جب میرے بیج جھوٹے تھے تو میں نے ان کے لیے بھی پیطریق اپنایا کیونکہ میری کوشش تھی کہانہیں آ نے والے وقتوں میں دل کی بیاریوں سے بچانے کی خاطران کا طرز زندگی صحت مندول والا (Heart- Healthy) بناؤں ۔اس کا مطلب بیتھا کہ انہیں کیک' بسکٹ آئس کریم' پیزا اور اسی قشم کی دوسری چیزیں نہا بت کم مقدار ہیں وی جا کیں۔اس لیے جب ہمیں سالگرہ کی دعوت پر یا کہیں اور مدعو کیا جاتا تو گھرے لگنے ہے تقريباً جيس منٹ پيشتر ميں بچوں کو يو چھٽا که انہيں بھوک تونہيں لکی ۔ بلاشبہ جھو سٹے بچوں کو بمیشہ بی بھوک لکی رہتی ہے! لہذا میں انہیں کوئی صحت مند بلکا بھیکا کھا نا مثلاً کے ہوئے کھل یا کوئی جیموٹا ساسینڈوج 'سوپ کا پیالہ یا اس قسم کی کوئی اور چیز دے دیتا۔ اس طرح جب وہ یارٹی میں جائے تو انہیں بہت زیادہ بھوک محسوں نہیں ہور ہی ہوتی تھی اور وہ سب مرعن غذا ئیں اس سے بہت کم کھاتے جتناوہ بہت بھو کے ہونے کی صورت میں کھا جاتے۔

کئی افراد اس" ویکنی کھائے" (Preemptive Snacking) پ غیرمحسوس طور پر عمل پیرا ہوجاتے ہیں۔ جو خاتون رات کا کھانا لکاتی ہے وہ لکانے کے دوران اکثر کھانوں کوچھتی رہتی ہے۔ جب ہم گا جریں چھلتے ہیں تو ہم میں سے اکثر ایک ووگا جریں کھالیتے ہیں۔ کھانے کے لیے ڈیل روتی رکھتے وقت میں اور میری ہیوی دوتوں اس کا نجلاحصہ تو ڈکرکھا لیتے ہیں۔ چند بارابیا کرنے سے خون میں شکر کی مقدار پڑھے گئی ہے اور جب کھاٹا چیش کیا جاتا ہے تو ہمیں اتنی بھوک نہیں ہوتی جننی کہ خاندان کے یاقی

ہوتی ہے۔ کھانے سے پیشتر ملکے کھلکے چکھنے (Preemptive Snacking)

یر ہنس دیئے کہ بھلااتی معمولی بات ہے کس طرح ہارہ یونڈ وزن کم ہوسکتا ہے۔

کیکن ذرااس چیز پرغور کیجئے۔ایک جائے کے بچیج چینی میں سولہ کیلوریز ہوتی میں۔ بین (Ben) اپنی کافی میں تمین تجیج چینی ڈالتے تھے اور ایک دن میں کافی کے یا کچے کپ منتے تھے۔ جب ہم سولہ کو تین ہے ضرب دیتے ہیں تو یہ اڑتا لیس کیلور برزین جاتی بیں اور یا کچ کپ روزانہ کا مطلب دو سو کیلوریز روزانہ لیعنی ایک مہینے میں 7200 کیلوریز۔ایشے حراروں کی کمی یا بیشی سے وزن میں دویاؤ نڈ کا فرق پڑسکتا ہے اور جوہ ماہ میں بین (Ben) نے کچھو ید کیے بغیریارہ یاؤنڈوز ان کم کرلیا۔

يَيْشَلُى بِلَكَا كِيلِكَا كُمَا يَا (Preemptive Snacking):

خواہ آسے وزن کم کرنے کے لیے جس متم کا بھی غذائی پروگرام شروع كريں ۔ (ان مختلف طريق كار كے بارے ميں آئندہ صفحات ميں ذكر ہوگا) ميں آپ كو ایک ایسی عده ترکیب بناول کا جو بینی طور بر کارگر ہوگی ۔ 1960ء میں مشی کن سٹیث يونيور کی (Michigan State University) شرای کی گئا۔ ریا ج کی دیجید و تحقیقات کے مقالبے میں نہایت ساوہ مطالعات پر بنی تھی۔ الیمی خواتیمن جو ا پناوزن م کرنا جا ہتی محیں انہیں صرف ایک ملاایت کی گئی کہ وو کھائے ہے ہیں ہے میں منت پیشتر ڈیل روٹی کا ایک ٹکڑا کھالیں ۔اس ریسر چے ہے جن شرکاء کے اس میرایت پرممل کیا انہوں نے سلی بخش طور پر اپنا وزن کم کرلیا۔

بيه ما ده تركيب كيول اوركيم كاركر مولى ؟ جب بهم كهانا كهات بين تو خوراك كلوكوز ميں تيديل ہوكر خون ميں شامل ہوجاتى ہے تاكہ جسم كوتو انائى مبيا ہو سكے۔ و ماغ ميں موجود حساس اعصاب (Sensors) كويد بات محسوس كريني بين تقريباً بين منك ليت ین که ون میں شکر کی مقدار بردھ کئی ہے اور اب مزید خور اک کی ضرورت تبین اور جب گھولوز کی مقدارخون میں بز ھ جاتی ہے تو ہماری بھوک بھی ختم ہوجاتی ہے۔مسئلہ بیہ ہے کہ جب ہم واقعی بھو کے ہوتے ہیں اور کھاٹا شروع کرتے ہیں تو ہم اینے جسم اور د ماغ کو سے محسوں کرنے کے لیے، قت نہیں دیتے کے شکر کی مقدار بڑھ چکی ہے۔ ہم سیر ہو چکے ہوتے

2

تَاوُ كِ دوران كَعانْ سے يربيز فيج (Avoid Stress Eating)

ا بنی حیران کن ترقی اور فوائد کی بنا پر جدید دور میں رہنا مجھے نہایت احیما لگتہ ہے لیکن کیا کریں کہ تناؤ (Stress)اس دور میں ہم سب کی زندگی کا لازمی حصہ بن چکا ہے۔دن مجرکے دوران جتنا تناؤ زیادہ ہوگااس کے سدباب کی خاطراتنی ہی زیادہ خوراک ہم شام کواستعال کرتے ہیں۔ہم سلسل کھائے چلے جاتے ہیں اس کے بیاں کہ ہمیں بھوک کی ہوتی ہے بلکہ محض ایک اعصاب زوگی کی کیفیت میں جبلتاً میں سمجھتا ہوں کہ بیشراب لی كريد ہوش ہونے كى نسبت ايك بہتر عادت ہے كيكن بيہ بہت صحتمندان عادت بھى تہيں۔

بجھلے پیراگراف میں لفظ'' عادت'' پرزور دیا گیا ہے۔ ہم میں ہے اکثر کی سے مری ''عادت'' ہوتی ہے کہ شام خصوصاً تی وی ویکھتے ہوئے مسلسل بغیرر کے کھائے جاتے ہیں۔خوش سمتی ہے اس مُری عادت کا سد باب کرنے کے پچھطر لیتے موجود ہیں۔ سب ہے آسان ہات تو اس" عادت "کوشلیم کر نااوراس میں تھوڑی کی تبدیلی كرتا ہے۔ اپنى شام كو بلكا بھلكا كھانے (Snacking) كى عادت برغور كريں - اكثر لوگوں کی طرح آپ بھی ہاور چی غانہ ماریفریجریٹر کی جانب بڑھتے ہواور جو کھانے کی چیز مجمی پہلے دکھائی وے اس پر جھیٹ پڑتے ہو۔ اگریہ چیز مکین آلو سے چیں ہول (جو آپ کو بہت پیند ہیں) توبیامکان ہے کہ آپ بوراڈ بہ خالی کردیں سے۔ای طرح آئس کریم سى جيونى پليٺ ميں ۋالنے كى بجائے آپ يورا بياله نكال كركھا ناشروع كروسية ہيں اور اس وفت تک کھاتے جلے جاتے ہیں جب تک میٹم نہ ہوجائے۔

آ ہے ان عادات کو ذرابدل لیں۔فرض سیجے کہ ہاور چی خانے میں آلو کے چیں بالکل موجود تبیں اور اس کی بجائے وہاں سالم اخروث (باوام) پڑے ہوئے ہیں؟ ا یک متھی بھریا دوایک پیالے میں ڈالیں اور اس کے ساتھ اخروث تو ڑنے والا اوز ارر خیس اور نی وی کے سامنے بیٹے کر اخروٹ (بادام) توڑ ناشروع کردیں۔ اس سے بیہوگا کہ آ یہ کے ہاتھ اخروٹ (بادام) تو ژکرگری نکالنے میں مصروف ہوجا تمیں بجائے اس کے كرآب ڈ ئے سے نكال نكال كر جھلے ہوئے اخروث بادام كھا تے جائيں۔

ائی زندگی کا حصد بنالیں۔ ناشنہ سے آ غاز کریں۔ اگر آپ کو گھر سے جلدی نہ نکلنا ہوتو پورا کھاٹا کھانے سے میں یا تمیں منٹ پیشتر جوس کا گلاس لے لیجئے یا پھر کافی کے پہلے کپ کے ساتھ ڈیل روٹی کا ایک ٹکڑا کھا لیں۔اگر آپ اپنا دوپہر کا کھانا کام پرساتھ لے کر جاتے ہیں تو اس میں تو زیا وہ کھانے کی منجائش نہیں ہوتی کیونکہ اکثر کیج باکس میں جگہ بہت محدود ہوتی ہے لیکن اگر آ ہے کہیں با ہر دو پہر کا کھا نا کھانے جارہے ہیں تو جانے سے پیشتر کچھ نہ م مجمد بلكا مجلكا كما نا ندبعو لئے گا۔

بالآ خرمتالی صور تنال بہی ہے کہ بھی بھی بہت زیادہ بھو کے ندر ہیں۔اس بات کو بھینی بنا کیں کہ سہ پہر کے دوران کچھاور صحت مند سنیک (Snack) ضرور استعال کیے جائیں۔اس کا میدمطلب نہیں کہ آپ لازمی طور پر کافی اور بسکت ہی استعال کریں۔ اس کی بجائے خیک میوہ جات ' بھنے ہوئے بینے یا ای طرح کی اور کوئی چیز کھا سکتے ہیں۔ رات کے کھانے پر ضرورت سے زیادہ کھانے (Overeating) کی ترغیب بہت زیادہ ہوتی ہے۔ کھانا چیش کیے جانے کا انظار کرنے کی بجائے (خواہ آپ

خودا ہے بکاری /رہے ہوں یا ہیں) اس چیز کوائی عاوت بنا لیجے کہ کھانے ہے ویشتر کھے نہ کھے ملکا بھلکا (Snack) نوش فرما میں۔ میں تو ڈائی طور پر ممل اناج کے ہے ہوئے ر میربسکٹوں (Whole- Grain Crackers) سے لطف اندوز ہوتا ہوں۔ یا پھر ایک پیالہ دہی کا لے لیتا ہوں۔ اپنے ریفریجریٹر میں میں کئی ہوئی سزیوں کے جھوٹے چھوٹے گلزے (فرانسیسی لوگ انہیں کروڈ ائٹس (Crudites) کہتے ہیں)رکھتا مول اورشام كاخبر نامدد مكھنے كے دوران البيس چباتا ربتا موں جبكه ميرى بيوى رات كا کھا تا بتارہی ہوتی ہے۔اگر کھا تا بنانے کی باری میری ہوتو پھران سبزی کے نکڑوں کو کھانے بناتے وقت کھاتے جانامیرامعمول ہے۔

پیشی ملکے تھلکے کھانے (Preemptive Snacking) کودو ہفتو ل تک جاری رکھیں اور آپ دیکھیں کے کہاس دوران آپ کے با قاعدہ کھانوں کی مقدار کم ہوگئی ہے۔اس سلسلے میں زیادہ کامیابی حاصل کرنے کے لیے ضروری ہے کہ آ ب صحت مند بلکی میملکی کھانے والی چیزیں اپنے یاس مسلسل موجودر تھیں تا کہ ان کا حصول فوری ممکن ہوسکے۔

خود اپنے پاپ کارن بنائے بجائے اس کے کہ آپ مائیکرو ہو (Microwave) اون میں بھونے جانے والے ایسے پاپ کارن استعال کریں جن میں بہت زیادہ چکنائی کے تیزاب (Fatty Acids)موجود ہوتے ہیں۔ کھر پر بھونتے ہوئے دانوں کی خوشبو سے ہی آپ کی طبیعت بہت زیادہ مشاش بٹاش اور پُرسکون ہو جائے گی۔ ميرا پينديده ايك اورغم البدل ہے كرم كرم كوكو (Cocoa) كا بھاپ نكاتا ہوا

کب تیار کرنا _کوکوکا بیر کمپ اس میں بولی فینول (Polyphenol) کی موجود کی کی بنا پر آ ہے۔ کے د ماغ کو پُرسکون اور بلڈ پریشر کو کم کرنے میں مدود یتا ہے۔ مزید برآ ب اس میں حرارے (کیلوریز) اور چکنائی بھی کم ہوتی ہے۔ کوکو کے کپ کی تیاری کے لیے کتاب ک آخريس وسيئة الليب والي حصرت رجوع كرين - ذاتى طوري من نے تو ديكها ہے ك کوکوکا ایک برا کیا گینے کے بعد مجھے رات کو بہت اچھی میندآتی ہے۔

ملکے کھیلئے کھائے (Snacking) کے طور پر آپ دیتے والی ربز کی گیندیں اسپیج یا اس سم کی کوئی اور چیز ہاتھوں میں رکھیں تا کہ کھائے کے علاوہ سے مصروف روسلیں۔اپنے بستری کری کے قریب ملکے و مبل بھی اسکتے میں تا کداسپنے آپ کو ک نه کی ورزش میں مصر و آپ کیا جا کھے۔ ان ان

كوشش أرير كه تلى بندهى عاوات كالجكر بالكل ختم بوجائے . جم ميں سے اكثر كو تو یا ولوف (Pavlov) کے زیر مطالعہ کتوں کی ما تندایی مقررہ کری یا کاؤج پر بیٹھتے ہی اور ٹی وی چلتے ہی سنیکس کی طلب ہونے لگتی ہے۔اس عادت کا ضاتمہ کرنے کے لیے کوئی ستاب يارساله پڙهين - تي وي بالکن شه ڇلائي -

اس کے ساتھ ب شک کوئی سوسیقی سنن شروع کردیں۔ کتاب یا رسا لے کوآپ کورونوں ہاتھوں تے تھا منا ہوگا چونکہ پڑھتے وفت آپ کوسٹیکس (Snacks) کھانے کی عادت تبیں ہے اس لیے آپ کوان کی طلب ہی تبیں ہوگی۔

میں نے اپنے گھر میں ایک اعول بنار کھا ہے کہ میں سونے کے کمرے میں بھی تبين کھا تا بيتيا۔ بعض اوقات جب ميں تناؤ ميں ہوں اور ئی وی بھی د مکھے رہا ہوں تو مجھے پتا

ہوتا ہے کہاب مجھے سنیکس (Snacks) کی طلب ہوگی اور بعض اوقات بیطلب صدیت یردہ جاتی ہے تو میں اس سے بیخنے کی خاطر اوپراہیے سونے کے کمرے میں جلا جاتا ہوں۔ وہاں یا تو میں پچھ پڑھتا ہوں یا پھرٹی وی و بھتا ہوں لیکن چونکہ میرانگا بندھامعمول ہے کہ اس كرے ميں چھ كھاتا پيائيں۔ اس طرح آپ اسے ملك سيك كھان (Snacking) کے لگے بندھے معمول کو دریافت کریں اور جان ہو جھ کر اپنی اس عادت کو بدلنے پرزوروس _

غذااورغذا سبت کے بارے میں ضروری معلومات کا حصول:

د نیا کے ہر خطے میں صحت مند غذا کے بارے میں معلومات مکتی ہیں۔ ہر علاقہ یا ملک کے لوگ مختلف اقسام کی غذائیں استعال کرتے ہیں تا کہ انہیں کھل اور مناسب غذائيت ميسرآ سكير

عموماً صحت مند غذا بنیا دی طور پر کھلول اور مبر بیوں کے ون میں کم از کم یا بچ بار استعال پرمبنی ہوتی ہے۔ واتی طور پرمیراریخیال ہے اورجس سے بہت سے طبی ماہرین بھی متفق نظرا تے ہیں کہ ایک دن میں مدچیزیں کم از کم نومر تبداستعال کی جانی جا ہیں۔ آپ سوچیں کے اس طرح تو میدمقدار بہت زیادہ ہوجائے گی کیکن دو ہاتوں کا دھیان رکھنا ضروری ہے۔ پہلی تو میر کہ سبریال اور پھلول میں کیلوریز کی مقدار بہت کم ہوتی ہے۔ وسرے ہرمر تنداستعال کے کیے مقدار بہت تھوڑی ہوئی جا ہے۔

عام رین اغذید (Nutritionists) کے مطابق ایک وفت میں ایک درمیا نہ يب كبلا ناشياتی يا آثروكھانا جا ہے يا پھر دوانجير' پندر واتھور ياسٹرا بيريز كا دوتہائی بجرا ہوا الب ایک وقت میں استعال کرنا جا ہے۔ جب آپ کسی پھل کا جوس استعال کریں تو وہ

اورسبزیوں کی کتنی مقدارا یک وقت میں استعال کرنی ہے؟ پلی سبزیاں ایک پ لئے کتے ہیں۔ ٹماٹر کا یا کسی بھی دوسری سبزی کا جوس ایک وقت میں آ دھا کپ (جار · پا 120 ملی لیٹر) اس طرح کوئی بھی کمی ہوئی سبزی آپ جاراوٹس کے قریب (ایب

93	فشارخون)	بلڈ پر بیشر (بلند	
78	(12)1	اغره (ابلاموا)	iν
86	8 اونس	كريم أكا بوادوده	V
170	6 اونس	ساده دی	vi
80	آ دھاكپ	محمر کا بنا ہوا پنیر	vii
55	1 اونس	بإزاركانير	viii
27	ا ژھائی اونس	ثماثر	ix
31	1 درمیانی	28	х
12	آ دھا کپ	بند کو بھی (یکی)	хi
13	اً دها کپ	پيول کو بھي (پکي)	xii
14	آ دهاکپ	شملهمرج	xiii
138	1 ورميانه	مطعيده	xiv
114	1 درمیانه	كيال	χv
118	آدها (درمیانه)	گریپ فروٹ	χvi
37	1 درمیانه	آ ژو	xvii
103	آ دها (درمیانه)	آم	XVIII
98	1 درمیانی	ناشياتی	xix
83	آ دهااونس	بحضے بادام	ХX
82	آ دهااونس	28	xxi
83	آ دهااونس	مو نگ چلی	
86	آ وهااونس	اخروث	xxiii

اگرة باك وقت مين غذاؤل كاستعال كمقدار يريخى سے كاربندر بين تو ایقیناً آپ کے وزن میں نہ صرف کی ہوگی بلکہ یہ کی برقر اربھی رہے گی۔ یا در تھیں کہ سیر زندگی بھر کی عادات کی تبدیلی کا معاملہ ہے اور بیروزن میں الیک کمی کا مسکلہ نہیں جو چند ماہ

وفت میں) لے سکتے ہیں۔ سوپ کا ایک پیالے میں سبزی کی وگنی مقدار (آٹھ اونس) کی غذائيت ہوئی ہے۔

اکثر طبی شخفیقات سے میہ بات سامنے آئی ہے کہ جن ازگول کی خوراک زیادہ تر معلوں اور سبریوں برمشمنل ہوتی ہے وہ دل کی بیاریوں سے محفوظ رہتے ہیں اور ان کا بلڈیریشر بھی کم رہتا ہے اور انہیں قالج کا خطرہ بھی کم دربیش ہوتا ہے۔

يمي صورتحال مكمل اناج والى روني اور دليه وغيره يرمشمنل غذا استعال كرنے والوں کے لیے بھی ہے۔ اکثر غذائی ہدایت نامول میں دن میں تین سے جار بار کھانا کھانے کی تکقین کی جاتی ہے۔ وزن پر کنٹرول کے حمن میں میدے سے بنی ہوئی غذائیں بشمول باسٹا (Pasta) سفید ڈیل رونی' کیک پیشریاں وغیرہ کم سے کم استعال کرنی جا بهمیں ۔ بیال اللہ بھی ذہن میں رتھیں کہ تو ڈلزیا سیا کیٹی (Spaghetti) کی ایک و فت میں ایک کب مقد اور کی ہوئی) استعال کر سکتے ہیں جس میں تقریباً ووسوکیلور میز ہوتی ہیں جبكه اكثر لوك توسيقن كب يرمشمل يليث مجركر كمات بي -

محوشت اور دود ھ کی اشیا کے بارے میں بھی ایسے بی اصول اپنائیں۔ایک وقت میں کسی بھی قشم کا گوشت سرزے تین اونس استعمال ہوسکتا ہے۔اس کا سائز تقریباً آ وی کی مقیل کے جتنایا پھرتاش کی گڈی کے برابرہوتا ہے۔ایک وقت میں ایک یاؤنڈ بھنا موشت کھا تا مناسب نہیں۔ اس طرح ایک وقت کے کھانے میں ہم آیک اولس پنیر (کسی بهي فتم كا) استعال كرسكتے ہيں ...

ینچے پچھ غذاؤں کی فہرست معدان میں موجو د کیلوریز اور ایک وفت میں استعال کی مقدار دی گئی ہے۔

کیلور پر	مقداراستعال	غذا	
100	جا راونس	مرغی کے سینہ کا گوشت	i
100	دواوس	كائے كے كوشت كا پتلاسموسمه	ii
111	3 اونس	گائے کا بھنا گوشت	iii

95

میں ہی دوبارہ بڑھ جائے۔

وزن کنٹرول کرنے کا سب سے لازمی جز:

یہ بات پہلے بھی کہی جا چکی ہے کہ وزن میں کمی اور اس کمی کو برقر ارر کھنے کے لیے جسمانی سرگرمیوں کی اشد ضرورت ہے۔ میہ بات ایسی نہیں کہ اسے نظرانداز کیا جا سکے .. بلکہ انہائی او زمی ہے اس بارے میں جس تفیق کا بھی میں نے مطالعہ کیا ہے اس کا يمي نتيجه لكلا ہے كہ لمبے عرصے تك وزن كے كنٹرول كے ليے با قاعد كى سے اور بھر پور جسمانی سرگرمی بھی کیلوریز میں کمی کے ساتھ ساتھ جاری رہنی ضروری ہے۔

جدید سوسائٹی نے ہمیں مویشیوں کے کلوں کی مانند (جو کہ مار کیٹ میں خوراک کی فراہمی کے لیے باڑوں میں یا لے جاتے ہیں) محدود خل وحر کت اور لامحدود خوراک کا عادی بناویا ہے۔ ایک جسم نی لحاظ ہے تندرست (فِٹ) فرد کے وزن زیادہ ہونے کاممل (اور بالآخرمونا ہے میں بتلا ہونا) بہت آ ہتد آ ہتداور چیکے چیکے ہوتا ہے۔ جب آپ جسمانی طور پرست ہو جاتے ہیں آ ہستہ پھول کی جگہ چرنی لے ستی ہے۔ پہلے پہل جب آپ وزن کرنے والی مشین پراینا جائزہ لیتے ہیں تو آپ مجھتے ہیں کے فکر کی کوئی بات نہیں سب ٹھیک ہے کیکن وفت گزر نے کے ساتھ آیب پر جربی کی تبدج متی جاتی ہے اور آب کے جسم میں شع (Muscular) کم ے کم اور چر لی زیادہ سے نیادہ ہوتی جاتی ہے۔ آب کے جسم میں کیلور پر کوجلائے والی صرف ایک ہی چیز ہے وہ بیں آ ب کے یٹھے نہ جسم کی کھال نہ ہی بڑیاں اور جربی توانائی کو استعال کرتی ہیں۔ پھول کی بافتیں (Tissues) آپ کے جسم کی بھٹی ہیں۔ جسم میں جول جون پھول کی شرح کھٹی جاتی ہے ای طرح تو انائی صرف کرنے کی اہلیت بھی کم ہوتی جاتی ہے اور اس طرح ستی و کا کلی كا الكاروه وضخص جوبهي جسماني طور برفث مواكرتا تفااورجس نے اپني غذائي عادات ميں ایک کیلوری کی بھی تمی نہیں کی اب موٹا ہونے لگتا ہے۔ایسے افراد گلہ کرتے ہیں'' ڈاکٹر صاحب میں تو زیادہ نہیں کھا تا میراوزن کیوں پڑھ گیا ہے؟ "ان کی بات درست ہے لیکن اب ای غذا میں موجود کیلوریز کوجلائے کے لیے پیھے موجود تبیل رہے اور اس طرح وزن

يہت ياتي ہوچكيں! اب آپ نے اپنے طريق زندگی ميں جسمانی سركرى (مشقت) كاعضر لازمى طور پرشائل كرنا ہے۔ يہ چيزاس قدراہم ہے كہ ميں نے اس پر نورا باب لکھ دیا ہے۔

این وزن کرنے والی مشین کوروز انداستعال کریں:

غذائی ماہرین تو سالوں بلکہ کئی عشروں سے اس بات کی اہمیت پر زور و ہے رہے میں کچھ ماہرین وزن میں کمی کے خواہش مندا قراد کو ہفتے میں ایک ہاروزن کرنے کا مشورہ ویتے رہے ہیں جبکہ پچھے نے ہر تین جار دن بعدوزن کرنے کی سفارش کی ہے۔ان حضرات کی ان سفارشات کی دووجو ہات تھیں ۔ پہلی وجہتو ہیہ ہے کہوزن میں کی کرنے کاعمل نہایت سست رو آ ہستہ ہوتا ہے اور خواتین و حضرات روزانہ وزن کرنے پر کہیں وہرداشتہ نہ ہوجا ئیں۔ دوسری وجہ میہ ہے کہ وزن میں دن بدن (بلکہ بعض اوقات کھنٹوں کے حساب ہے بھی) تھوڑی تھوڑی تبدیلی آتی رہتی ہے تو کہیں وزن میں کمی کرنے والا تخص ایک یا وُنڈ اضافہ دیکھ کروس پروگرام ہے وستکش نہ ہوجائے کیکن حال ہی میں ہونے والی دوریس ج/ مطالعوں ہے یہ طے ہوا ہے کہ روز انہ وزن کرنا ہی وزن میں کی اوراس کمی کو برقر ارر کھنے شل مدو گار ہوتا ہے۔ یو نیورش آف منی سوٹا (University Of Minnesota) میں ہوئے والی ریسرج کے دوران تین ہزارمو نے اور زیادہ وزن والے مرداورعورتوں کا دو سے تین سالوں تک جائز ولیا گیا۔ان میں سے آ دھےوزن میں کی کے پروگرام پر ممل پیرا تھے جبکہ باقی آ دیھے اپنا موجودہ وزن برقر ارر کھنے اور اس میں اضافہ ہونے سے روکنا عاہتے تھے۔ وزن میں کمی والے افراد میں سے جن لوگوں نے اپنا وزن روز انہ کیا انہول نے ان افراد کی نسبت دو گناوزن کم کیا جو ہفتے ہیں محض ایک دن وزن کی ہائش کرتے تھے۔ بیفرق بردا واضح تھا۔ وہ افراد جووزن کی پیائش نہیں کرتے تھے انہوں نے اوسطا 2 سالوں میں جاریاؤ تڈوزن بڑھایا۔اس کے برعلس وزن میں اضافہ روکنے والے وہ لوگ جور وزاندا ہے وزن کی پیائش کیا کرتے تھے ان کا وزن کم ہوا۔

د باؤست ترادسرگرم طریق زندگی

كامياب طورير وزن مين كمي كوليسشرول گھٹا نے ذیابیلس كنشرول بلڈيريشركو مناسب سلح پرر کھنے اور تناؤے سے خمٹنے کی جدوجہد میں ایک نہا بت ہی بنیا دی عضر کی سب سے زیادہ اہمیت ہے۔ میر حقیقاد نیا کے ان تمام افراد میں بدرجہ اُتم موجود ہوتا ہے جنہوں نے کمی عمریں یائی ہیں اور سب طبی طلقے بھی اس بات پرمتفق ہیں کہ طویل اور بہترین زندگی کے لیے بیعضر سب سے زیادہ ضروری ہے۔ بیرتریاق جس میں ہر بیاری کا علاج مستور ہے اور جوز تدکی کوجاری وساری رکھنے میں سب سے اہم ہے وہ ہے " جسمانی -(Physical Activity)"رکری و الم

مير بات قابل غور ہے كہ بين نے لفظ "ورزش" استعال نييں كيا۔ ديا كے صحت مند ترین مرداور عورت ضروری نبیس که مرروز ورزش گاه (Gym) جاتے ہول 'بلکه بیدوه لوگ ہوتے ہیں جوجسمانی طور پر ہفتے کے اکثر ونول میں چست اور مستعد نظر آتے ہیں۔ اس كايدمطلب نييل كراكرة بكوورزش كاه من ورزش كرنے سے مزه آتا ہے اوراس سے آپ کوخوشی ملتی ہے تو آپ کو میرچیوڑ وینا جا ہیں۔ مثال کے طور پرمیری بیوی بطور ایک ہائی سكول انكاش فيجير قدر ہے ست زندگی گزارتی ہے اورائے فالتو وفت میں وہ برج (تاش كا ا کے کھیل) تھیاتی ہے۔ وہ میری طرح یا ہر تھومنا پھرنا پیندنہیں کرتی البنتہ اسے ہیلتھ کلب

دوسری ریسرچ جو که رجو دُرْ آئی لینڈ (Rhode Island) کی براؤن یو نیورش (Brown University) کے وزن کنٹرول سنٹر میں کی گئی اس میں دوسو ا کیا نوے مرووخوا تین کا مطالعہ کیا گیا جو کہ ستر ہ مہینوں تک وزن برقر ارر کھنے کے پروگرام میں شامل رہے ہتھے۔ان کا اوسطاً 10 فیصد وزن کم ہوا۔اس ریسرج میں شامل جن افراد نے روز اندوزن کیا ان میں ہے انتالیس فیصد کے وزن میں کم از کم یا چے یاؤنڈ کا اضافہ ہوا بیان افراد ہے کہیں بہتر تھا جو بھی کھار وزن کیا کرتے تھے۔ایسے لوگوں میں اڑسٹھ فیصد کے وزن میں کم از کم یا چکے یاؤ غذاضا فہ ہوا تھا۔

اگرآپ اس بارے میں غور کریں تو سہ بات انتہائی آسان اور معقول کتی ہے۔ آپ ہرروز ایک مقررہ وفت پروزن کرنے والی مشین پر کھڑے ہوئے ہیں۔اگر آپ کو وزن میں بلکا ساتھی اضافہ کئے۔ (جاہے وہ روز مرہ کی معمولی تبدیلیوں کی بنا پر ہو) تو آ با بی غذا کی مقدار میں کی کردیں ہے۔ا محلے دن اس بات کی تو تع ہے کدوزن میں یہ اضا فہ فتم ہوجا ہے گا۔ اس طرح آپ المبینے وزن کو کنٹرول کر لیے کی کوششوں کے بارے میں زیادہ مستنعداور ہاخبرر ہیں گیے۔ 🔻

وزن کرنے والی مشین اچھی گوالٹی کی خریدی۔ ہر روز اینا وزن کریں اور یا قاعد کی سے اپنا بلڈ پر بیشر تو سے کریں۔

ا چی صحت اور بلڈ پریشر کنٹرول کے علاوہ بھی وزن گھٹائے کے اور بہت ہے فوائد ہیں۔وہ بھی نہایت اہم ہیں۔ جب آپ کے دوست رشتہ داراور ساتھ کام کرنے واللة بكويه كہتے ہيں كه (وزن ميں كمي كى بدولت) آپ بہت اجھے لگ رہے ہيں توبيہ بات سننا کننا خوشگوار ہوتا ہے۔ جب آپ (پرائے کیڑے بہت کھے ہونے کی بنایر) نے كيڑے خريدتے ہيں توبيدا يك ئى اميد كاپيغام ہوتا ہے۔ آپ كونيند بہتر آتی ہے۔ زيادہ توانا ئی محسوس ہوتی ہے۔شام کوستی کم اور زندگی زیادہ پُر لطف کیے تو اور کیا جا ہے۔

*****... *****... *****

بلذيريشر(بلندنشارخون)

میں ورزش کی کلاسوں میں جانا اچھا لگتا ہے۔ وہ ایک دن سائیکلنگ کی کلاس میں جاتی ہے۔ دوسرے دن جسمانی ورزش (Aerobics) کی کلاس میں شریک ہوتی ہے۔اے صرف ایک کھیل پیند ہے وہ ہے برف پر پھسلتا (Snow Skiing) جوہم دونوں جب موقع ملتا ہے اس سے لطف اندوز ہوتے ہیں۔

ووسری جانب میں تو اپنا زیادہ وقت باہر تھومنے پھرنے میں گزارنا پند کرتا مول _ جھے ہائیگنگ سائیکل چلانا مقامی پہاڑوں پر برف پر پھسلنا بہت اچھے لکتے ہیں۔ اکثر میں اینے علاقے میں موجود کولف کے میدان کی او کچی پیچی ڈھلوانوں پرچڑ ھتااتر تا ر بهتا ہوں۔ جب بھی میں کاروبار یا تفریح کی خاطر کہیں جاتا ہوں تو دو تین یا زیادہ میل تک پیدل چل کروہ جگہ یا علاقہ دیکھنا پند کرتا ہوں۔ اکثر بیہ ہوتا ہے کہ میرے کام کا شیڈول مجھے اس میں سرگرمیوں کی اجازت تہیں دیتا تو اپنا پیشوق میں اختیام ہفتہ پریا چیٹیوں میں بورا کر لیتا ہوں۔ ہفتے کے اکثر دنوں میں میری جسمانی سرگرمیاں ورزش کاہ تک محدود ہو جاتی ہیں جہاں یا تو میں دوڑ نے والی مشین پر بھا ممار بہتا ہوں یا پھر ساکن کھڑ ۔۔۔ سائنگل چلاتا ہوں اور اس کے ساتھ ساتھ ٹی وی برمیج کی خبریں بھی و کھے لیہ

Bv

 (\approx)

عموماً الجيمي صحت اور تنصوصاً ول كالجيمي صحت كي حصول كي خاطر جسماني مركري كرنے اورائے آب كوف ركھنے كے بہت سے طريقے ہيں۔ اگر آپ ورزش كے سخت مخالف ہیں جاہے ہم اسے جسمانی سرگرمی کا نام دیں یا پھھاور نیز آپ کوصرف صوفے پر یراجمان رہائی پیند ہے تو میری آپ سے بیرزارش ہے کہ کم از کم اس کتاب کابدیاب ضرور برد صلیں۔ یقین سیجئے کہ بین مجھی آ ب ہی کی ما تند تھا۔ بچین میں اسینے پر ائمری سکول کے دنوں میں ممیں صدارتی جسمانی فٹنس میبٹ میں قبل ہو گیا تھا جس میں تقریباً ہر کوئی یاس ہوجاتا ہے۔ کسی تھیل کے لیے قیم میں مجھے متخب ہیں کیا جاتا تھا۔ نداب اور ندہی ہمی سلے میں کوئی ایتھلیٹ رہا ہوں جسے درزش اورجسمانی فٹنس سے لگاؤر ہا ہو۔

1960ء کے عشرے میں جب میں کا لج کمیا تو معاملات اور بھی بدتر ہو گئے۔ بیہ بلاشبہ اسے آپ کو تباہ کرنے والا دور تھا۔ وہاں کوئی بھی ورزش نہیں کرتا تھا۔ اگر کوئی

كيميس من بماكر ما موتا تو مجھئے كر بوليس اس كا تعاقب كرر بن ہاور كا الح كے بعد ميں ایک روایتی ست الوجودا مریکن دفتری کارکن بن گیا۔

جب میں ان دنو ں کا سوچتا ہوں تو مجھے یا د ہے کہ میں ہمیشہ تھ کا تھ کا رہتا تھا اور بعی اینے آپ کو بہتر محسوس نہیں کرتا تھا۔ شام کو اکثر مجھے جمائیاں آتیں۔ اکثر میٹنگوں میں (خواہ وہ کتنی بن ولچیپ کیوں ندہوں) میں او تھتار ہتا۔ رات کو مجھے اچھی طرح نیند نبین آتی تھی اور صبح اٹھنا دشوار تھا۔ کھیلوں میں میری دلچین تھی نبین ... میں سکتنگ (Skiing) کے لیے تحض اس وجہ ہے جایا کرتا کہ وہاں رات کولڑ کیوں سے ملنے کے مواقع ميسرة جاتے تھے۔ جب بھی خراب موسم کے باعث ہم پہاڑ کی ڈھلانوں پرنہ جا عجة اوراندري ربايرتا توش دل بى دل بى دل بى بيت خوش بوتا- برف بريسكن كى نسبت مجھے لڑکیوں کے ساتھ گٹار بجائے میں زیادہ مزا آتا۔ ویسے بھی برف پر تھسکتے (Skiing) کے دوران میں اکثر کریز تا کیونکہ موڑ مڑنے کے لیے میرے تھنے کافی کمزور تھے اور صور تخال میرے قابوسے باہر ہوجاتی تھی۔

جب 1978ء میں مجھے پہلا دل کا دورہ پڑا اور پینیٹیس سال کی عمر میں ہی میرا بائی یاس آیریشن ہو گیا'ان دنوں دل کے مریضوں کی بحالی کا کوئی طبی پروگرام نہیں وضع كيا كيا تعاراس ليے جھے ورزش كے بارے ميں كسى طرح كى كوئى بدايات ميرے معالجين نے نہیں دی تھیں۔ مجھے بیہ بھی ڈر تھا کہ اگر میں نے زیادہ بھا گ دوڑ کی تو کہیں مجھے دل کا دوسرادوره نديز جائے۔

مجر 1984ء میں میری زندگی بدل می ۔ تین جولائی کو میرا دوسرا بائی پاس آ پریشن ہوا اور تین ہفتوں کے بعد میرے معالج نے میری مرضی کے بالکل برخلاف مجمع بحالى بروگرام مين شامل كرديا- آسته آسته مين زندگى كى جانب لوشا شروع ہوا۔ دوڑنے والی مثین پر میں نے آ ہستہ استہ چلنا شروع کیا۔ ای طرح ہولے ہو لے سائیل چلانے لگا۔ لیکن چھ ہفتوں بعد میں نے اپنے آپ کوا تنا بہتر یا یا کہ جس کے بارے میں بھی میں تصور بھی نہیں کرسکتا تھا۔ بارہ ہفتوں کے بروگرام کے خاتمے بر میں زندگی ہے لطف اندوز ہونے لگا اور میں نے جسمانی فٹنس کا وہ مقام حاصل کرلیا جو بھی

الله المثري المتدفية المنون)

خواب میں بھی نہیں سوجا تھا۔اب میں ایسے کام بھی کرنے لگا تھا جن کے بارے میں پہلے ندا قائمی تہیں سوچھا تھا۔ ایک سال کے بعد جب میں اپنے پہلے برف پر تھسکنے کے دورے پر کمیا تو میں بیرجان کر حیران رو گیا کہ میں واقعی سکتک (Skiing) کرسکتا تھا۔اب میں جسمانی طور پر وہ کام بھی کرسکتا تھا جن کے بارے میں میں نے حض کتابوں ہی میں پڑھا تغا-برا مزه آر با تعاليون لكمّا تعام ويا مجهد بالكل نياجهم ل كيابو-يمي کھا تي كے ليے بھى موسكتا ہے۔ آپ يكى اولىك كے كھلا ان كى كھافى نہیں پڑھ رہے اور نہ ہی میکسی و بوانے کی بڑے۔ نہا بت سیدھی ہات بیہ ہے کہ اگر جھ میں تبدیلی آسکتی ہے تو ہر کوئی بدل سکتا ہے۔ جب میں اسے ماضی پر نظر دوڑا تا ہوں تو مجھے میدافسوس ہوتا ہے کہ میں نے ایک

انتهائی مبلک صور تحال میں اینے آپ کو بدلنے پر آماوہ کیا۔ جمعے ان سالوں کا خیال آتا ہے جو میں سمجھتا ہوں کہ میری زندگی کا انتہائی پُرلطف ز مانہ ہوسکتا تھا اگر میں نے اسپے آپ كويهل بدل ليا موتا يبرحال من مجمتا بول كهنه بدلنے سے توبيد ير سے اسے آب كوبدل لینا بہت بہتر ہے۔اب میں مسم کھاتا ہول کہ بھی پرانا وطیرہ اختیار ہیں کروں گا۔زندگی بڑی ہی پُر لطف ہے اگر آپ میں اس سے سطف اندوز ہوئے کی جمت وتو انائی موجود ہو۔

اییے دل کوصحت منداور سر کرم بنائے: بہ كتاب يقية باركوكوں كے ليے ہيں۔ بيتواليے افراد كے ليے ہے جومسائل سے بینا اور اپن صحت اور زند کیوں سے لطف اندوز ہونا جا ہے ہیں۔لیکن اسے دل کی بحالی کے پروٹرام کے دوران میں نے ایک بات سیمی جو برکسی کے جسمانی فٹنس کے پروگرام پر لا کو ہوسکتی ہے اور وہ ہے لفظ "آ ہستہ آ ہستہ" آ پ کی زندگی کا ہلا نہ طریق ا نتمیار کرتے ہوئے سالوں کا عرصہ لگ گیا اور ای بنا پر آپ کی جسمانی فٹنس بھی متاثر ہوئی ہے اب اے تھیک ہوتے کھاتو دفت کے گا۔ آپ ہوچیں کے کتناعرصہ؟ جواب ہے نوے دن۔ایے آپ کونوے دن کا دفت دیجئے اور ایک وعدہ سیجئے۔ایک ایکا وعدہ کہاس باب میں جو ہدایات دی گئی ہیں آپ ان پر ممل کریں سے اور جوابا نوے دن کے اختیام پر

آپ ذید می مجر کے لیے بدل کررہ جائیں سے اور پھر آپ محسوس کریں سے کہ آپ اس طريق زير كي كوچيور نا بى تېيى جائىي -

اكرة بإرث الحك ما فالح سے بجنا جاہتے میں تواس کے لیے جسمانی ورزش نہایت عی ضروری ہے لیکن لفظ 'ورزش' می سے اکثر لوگ بھا گئے ہیں۔ابیا میں اس کیے كه سكتا موں كيونكه مجھے پتا ہے كه إمريكه كينيڈا كرطانية آسٹريليا نيوزي لينڈ اور باقی ساری مغربی دنیا کے اکثر لوگوں کا طرز زندگی ست اور کا ہلانہ ہے۔ ریموٹ کنٹرول کی موجود کی کے باعث اب تو انہیں تی وی چینل بد لنے کے لیے بھی ملتا نہیں ہے تا۔اگر آپ اليے لوگوں میں شامل بیں تو آپ کو سہ جان کر خوشی ہوگی کہ آپ کو روایتی معنوں میں "ورزش" كى ضرورت نبيل بلكه آپ كواپ جم كوحركت دين ہے اوراپيخ آپ كومستعدو

عکساس کے ڈلاس السٹی ٹیوٹ آف ایروبکس Dallas) (Institute of Aerobics یل محقین بیانے کے کیے ریسری کرر ہے تنے کہ جسمانی بگاڑے پیدا ہونے والی بیار یوں (بشمول دل کی بیار یوں) سے بیخے کے کیے ایک فرد کا کتنا جسمانی طور پرفٹ ہونا ضروری ہے۔اس سلسلے میں ڈاکٹرسٹیون بنیئر (Dr. Steven Blair) اوراس کے ساتھیوں نے ہزاروں مردوں اور عور تو ل کا معاسد كرتے ہوئے انہيں جسمانی فٹنس اور با قاعدہ سرگرمی كے حوالے سے بانچ مختلف درجات میں تقبیم کر دیا۔ان کوتو تع تھی کہ جسمانی ورزش میں اضافے کے ساتھ ساتھ صحت مندی الساف في الى تناسب سے موكارليكن تائج بردے جران كن تھے۔

جبیا کہ سب کوتو قع تھی فٹنس کے اولین در ہے پر فائز افراد سب سے صحت مند تنے۔ کین سب سے شجلے در ہے سے اوپروالے افراد (جو کہ مل ست اور کا مل افراد سے ذراہی بہتر تھے) انہیں بھی ان کی کم از کم سرگرمی سے اتنا ہی فائدہ ہوا جتنا کہ ان لوگوں کو جودرجہاول میں تھے۔اس سے بیٹیجہلکلا کہ اپنی صحت کی حفاظت کے لیے آپ کو بہت

لین ہم دل کی بیار ہوں فالج اور دوسرے عوارض بشمول ہائیر مینش سے بچاؤے

Bv

فرض سیجئے آپ کی عمر جالیس سال ہے۔ 220 میں ہے 40 تفریق کریں تو 180 بیجے ہیں۔ بیآ ب کے دل کی (زیادہ سے زیادہ سرگرمی کی بنایر) دھڑ کن ہوگی۔عام حالات میں ول ایک منٹ میں ستر بار دھڑ کتا ہے اس کیے 180 فی منٹ کے حساب سے وحرد کن کے لیے آپ کو بہت ہی زیادہ مشقت کرنا ہوگی۔ تیز جلنے سے آپ کے دل کی وحرائن 100 فی مند ہو عتی ہے۔ بیآ پ کے زیادہ سے زیادہ مشقت کرنے کی اہلیت کا

اسی دوران جارے پیمیرے آسیجن والی ہوا اندر اور کاربن ڈائی اکسائیڈ سے بھر بور ہوا باہر خارج کرتے ہیں۔ ہمارے سائس لینے کی بھی ایک زیادہ الميت ہے۔ سائنسي حوالے سے اسے ہم VO2Max کہتے ہیں لینی ہمارے پھیچردول میں زیادہ سے زیادہ آئے سیجن سانے کی منجائش۔

جب ہم ان دونوں مینی دل کی دھڑ کن اور سانس لینے کی شرح کو اکٹھا کریں تو ہم جسمانی مشقت کی سطح کی بیائش کر سکتے ہیں۔ اس بیائش کو Metabolic Equivalent یا جاتا ہے۔ بنی نوع انسان کی تقریباً ساری ہی سرگرمیوں ک بائش MET کے حساب سے کی جاسکتی ہے۔ آنے والے صفحات میں بھاری روز مرہ کی مر گرمیوں اور ان کی MET کے حماب سے پیائش دی گئی ہے۔

ايك بات يا در تعين كه " جسماني سركري" نه كه " ورزش" بهاري صحت اورجسماني فٹنس کی کلید ہے۔ تقریباً سب طبی ماہرین اس بات برمتنق میں کدون میں تمیں سے جالیس منٹ تک تیز چانا (تنین سے جارمیل فی محنشہ کی رفتار سے) نہایت موزوں ورزش ہے۔ يعنى تقريراً دوميل روزانه يا چود وميل في ہفته اگرآپ پيرليس (يا اس كامتبادل) تو آپ كادل اس كے ليے آپ كاشكر كرار موكا - اس سير سے آپ كى اس سركر مى كى پيائش جارتا چد MET ہوگی۔ اتنا ہی فائدہ آپ کوان سرگرمیوں سے ہوسکتا ہے جواس سے آد سے MET استعال کریں لیکن دو گئے وقت کے لیے ہول یا آپ بیانی کر سکتے میں کہ دو گئے MET و معے وقت کے لیے استعمال کر سے اتنابی فائدہ اُٹھالیں ۔ بھی بیجی ہوسکتا ہے کہ دن بھر کی مصروفیت کے باعث آپ کے پاس تمیں جالیس منٹ سیر کا وقت نہ ہو۔

کیے اور اپنے آپ کوتندرست تو انار کھنے کی خاطر در کارجسمانی سرگرمی کی پیائش کیے کریں؟ ماضى عيل تواس بارے ميں ول كى دھركن يانبض كى حركت سے اس بارے ميں اندازہ لگایا جاتا تھا۔لیکن یہ بہت زیادہ قابل عمل تہیں ہے۔سڑک پر چلتے ہوئے یا سائکل چلاتے وقت دل کی دھڑ کن کی پیائش کرنا مشکل امر ہے اور اس سے بھی مشکل تر اس وقت ہوجاتا ہے جب آب تیزموسیقی پر (کسی کے ساتھ) تاج رہے ہوں اور ویسے بھی یہ کام غیرضروری بی ہے۔ کیونکہ مؤثر جسمانی سرگری کی پیائش کے لیے ماہرین (Exercise Physiologists) نے ایک معیار پہلے ہے مقرر کر رکھا ہے نیکن ہم لوگوں نے اس کی جانب بھی توجہ ہیں دی۔ اس طریق کارکو Metabolic) Equivalent) MET سے تعبیر کیاجاتا ہے اور بیا انتہائی سادہ ہے۔

جب آب مل طور پر پُرسکون ہوں خاموثی سے کری پر جیٹے یا بستر میں لینے نملی ویژن د میدر ہے ہوں اس وفت آپ اتی توانائی استعال کرد ہے ہوتے ہیں جوآپ کے اندرونی اعضاء کو کارگراور آپ کوزنده رکھتی ہے۔اس توانائی کی مقدار کو آپ کی عمر میس قد ا وزن سے قطن نظر "سرگری کی ایک استحالی اکائی" One Metabolic Unit ا (MET" Lof Activity ا" کہاجاتا ہے۔ کی جسمانی سرگری کی سب سے چھوٹی اکائی ہے۔ اگرا ب كرى سے أخو كر كو ك عوالے بن يا بلكا بحلكا بحد كھائے كے ليے الاش كرنے سکتے ہیں تو آ ب کی جسمانی سرگری کی سطح اب دو MET ہو جاتی ہے۔ MET کا تصور نہا یت منطقی اور اسے مجھنا بھی نہایت آسان ہے۔ جب ہم کوئی بھی جسمانی سرگری کرتے ہیں تو دل کی دھر کن (آ کمیجن والاخون سیلائی کرنے کے لیے) اس حساب سے بڑھ جاتی ہے۔ بعض کامول کے لیے ہمیں اپنی زیادہ سے زیادہ صلاحیت کا صرف بچاس فیصد کی ضرورت ہوتی ہے جبکہ بعض صورتوں میں ساٹھ فیصد یا اس سے بھی زیادہ صلاحیت کار کی ضرورت پڑسکتی ہے۔ اپنی زیادہ سے زیادہ صلاحیت کارکاتعین کرنا بہت آسان ہے۔ دوسو ہیں میں سے اپنی عمر تفریق کر دیں جو جواب آئے گا وہ دل کی زیادہ سے زیادہ فی منٹ وحواکن ہے جوآپ کو (زیادہ سے زیادہ جسمانی سرگرمی کرکے) بغیر کسی نقصان کے ال سکتی ہے۔ کیکن ظاہری بات ہے کہ میرزیادہ سے زیادہ دل کی دھڑ کن مجھی جھی نہیں ہو سکتی۔

 (\cong)

کوونے کی مشق کرنا ہوتی ہے۔ کیا انہیں بھی ان کے منہ پر آپ عورتوں جیسا کہیں گے؟ ان بازاری منتکے ورزشی آلات ہے بھیں جن کے اشتہارات آئے دن ٹی وی یا اخبارات میں آتے ہیں۔ بینہ صرف قیمت میں بہت زیادہ بلکہ استعال میں بھی آسان نہیں ہوتے۔ كودنے والى رى آب جہال بھى جائيں اسے ساتھ آسانى سے لے جاسكتے ہيں۔اپنے کاروباری یا تفریخی سفروں پراسے ساتھ رکھیے۔ایہے دفتر میں رسی رہیں جب بھی آپ کو یا کچے منٹ کا وقفہ لمے بیرسر گرمی شروع کر دیں۔ بہترین نتائج کے لیے اچھی کوالٹی کی ری خریدیں جوآپ کے قد کے مطابق ہو۔

اکٹر لوگوں کا خیال ہے کہ دوائی جنتی بدمزہ ہواتی ہی مؤثر ہوتی ہے۔ای اصول کو وه "جسمانی سرگری" بر بھی استعال کرتے ہیں۔ وہ بچھتے ہیں کہ کوئی جسمانی سرگرمی جنتنی زیاده ناخوشکوارمحسوس مو (جسےوه''ورزش' کا نام دیتے ہیں) اتنی ہی ہماری صحت کے لیے مفید ہوگی۔اس کے بجائے آپ ایسے کا موں پر توجہ دیں جوآپ کے لیے ير لطف مول - جا ہے وہ سائنكل جلانا ہو محرسواري مشنى رانى يا باغبانى -

ورزش کے قوائد

صحت کے حوالے سے ورزش کے فوائد گنوانے کے لیے میں مکبی سائنسی محقیق سے بے شارحوالہ جات یہاں نقل کرسکتا ہوں۔ان کتابوں اور رسالوں کی تفصیل گنوا نا بذات خود سی ورزش ہے کم نہیں۔ یا قاعدہ جسمانی سرگرمیوں کے پچھٹوا کدمختصراً درج و میل میں:

 اینے آپ کوبہتر محسوس کرنا: جب آپ مسی بھی جسمانی سرگرمی کا انتخاب کرتے ہیں اس سے آپ کے دل کی دھڑ کن اور سائمی لینے کی رفتار میں تیزی آ جاتی ہے حتیٰ کہ آ پ گہرے گہرے سالس لیتے میں اور ساتھ ہی آپ کو پییند آجا تا ہے۔اس دوران آپ کاجسم ایک سکون دینے والا مادہ بیٹا۔اینڈ ورفن (Beta-Endorphin) پیدا کرتا ہے جو کیمیائی طور پر مارفین (Morphine) سے ملاجلتا ہے۔اس کا سکون آوراثر ساراون رہتا ہے۔ ريس في سے بير با چلا كرا كرا ب اس وقت كو پندره سے بيس منٹ كو و وقفول ميس تقليم كرئيس تو اس كا مجموعي وثر يهلي والاتن موكار آب بيهي كرسكت بين كه است عي METs کے برابر دوسری جسمانی سر کرمیوں پر توجہ دیں مثلاً لفٹ کی بجائے سیرھیاں استعال كريں ۔ اپنى كھريلوسر كرميوں ميں بورى دلجمعى سے حصہ ليں ۔ جب ايك عبكہ سے ووسری جگہ جانا ہو (جا ہے بیرانی کار سے نکل کر دفتر تک کا بی فاصلہ کیوں نہ ہو) سبری خرید تے وقت یا کیڑے دھو لیا کودیتے ہوئے تیزی اور چستی ہے قدم اُٹھا کیں۔

قالینوں کی صفائی یا فرش صاف کرنے جیسے کام کافی اکتابت والے ہوتے ہیں۔ایسے کاموں کو قدرے ولیس اور ساتھ ساتھ آپ کے دل کے لیے مفید بنانے کا ا یک طریقہ ہے۔کوئی تیز دھن والی موسیقی لگالواور اس کے ساتھ جھوم جموم کرکام کرتے جاؤ۔آپ کوال موسیقی پر ٹاپنے کی ضرورت نہیں بس اس کی دھن پر اپنا کام جاری دھیں۔ ا جا تک آپ کو پتا جلے گا کہ آپ '' ورزش'' کرر ہے ہیں۔ لینی اپنے صحت مند دل کو اور زياده روبهل كرنے كے ليے كوشش كرد ہے ہيں۔

جبیها کہ میں نے پہلے کہا کہ ول کی وحود کن کی پیائش کرٹا کوئی ضروری ٹیس کیکن مجر بھی تکفن آنہ مائش کی خاطر کوئی نسبتا کم MET وائی سر گرمی کریتے و دنت اپنی انگلی ٹردن کی ايك طرف ركاليل - آب كومسوس موكا كه آب كادل حالت سكون كي نسبت زياده تيزي سے دھڑک رہا ہے اور آب سائس بھی زیادہ مجرے لے رہے ہیں۔

آب يې كى كريكة بيل كدكم MET والى سركرى ايك خاص وفت تك كرنے كى بجائے اس سے دو کئے MET والی سرگری آ و سے وقت کے لیے کر لیں۔مثلاً عالیس من تک جارمیل فی محند کی رفتارے جنے کی بجائے آپ بیں منت تک یا تج میل فی محنث کی رفتارے بھاک سکتے ہیں۔ بہا پ کی مرضی پر ہے کہ کیا کریں؟ ہوسکتا ہے آ ب کو دورٌ نا پسند نه مو بلكه آپ دُ انس كرنا جا ہے موں! تو پھر اس نا ہے جا ہے وہ لوك ناج (جیسے بھنگڑا) ہو جھوم کرنا چنا ہو یا جیسا آپ کا دل جا ہے۔

كيا آب بجين ميں رى كودتے رہے ہيں؟ ول كے ليے بينهايت بہترين ورزش ہے۔ آپ کو بینوا تین کا کام لگتا ہے؟ باکسنگ کی ٹریننگ کے دوران ہر باکسرکوری

سے سے بات ٹابت ہوگئ ہے کہ جسمانی فتنس سے عمر میں اضافہ ہوتا ہے جس قدر پُر مشقت آپ کی "مرکری" ہوگی اتنا ہی طویل عرصد آپ کے زندہ رہے کا امکان ہوگا۔

 اینے وزن پر آسانی سے قابویا کر آپ زیادہ کھانے کے قابل ہو جاتے ہیں: ورزش سے ناصرف کیور پر مرف ہوتی ہیں بلکہ جسم کا استحالی عمل (Metabolism) کئی گھنٹوں بعد تک بھی تیز تر رہتا ہے۔اس کے علاوہ جوں جوں آپ کی فٹس کی سطح برصی جاتی ہے ای قدر آپ کے یٹھے مضبوط ہوتے ہلے جاتے ہیں۔ چونکہ صرف پھوں کے غلیات ہی کیلور پر کو بھٹی کی مانند جلا سكتے ہيں اس ليے اگر آپ سے پھے زيادہ مضبوط ہيں تو آپ وزن ميں اضافے كے بغيرزياده خوراك استعال كرسكتے بيں - اس بار _ ميں مزيدمعلومات آب كوآئده ايواب ش مليس كي _

 آب کا خون میں شکر کا کنٹرول اور ذيب البيطسين : وزن من كى اور با قاعده جسمانى سركرى كى بدولت آب الني-2 ذیا بیلس (جس میں انسولین پر انحمار تیں ہوتا) کی علامات وخطرات سے نجات حاصل کر سكتے ہیں۔ورزش جسم میں انسولین جیسے اثر ات پیدا کرتی ہے۔

O آپ کوخون میس لوته (۵ (Clots) پیدا ہوا سے: آب کوخون میں لو تھڑ ہے (Clots) پیدا ہونے اور اس بنام ول کے دوروں یا فالح ہونے کا امکان کم سے کم ہوگا۔ست و کالل افراد میں اچا تک جسمانی سرگرمی کی بتایر خون میں لو تھڑے بنے کا مکان زیادہ ہوتا ہے۔ اس لیے پچھلوگ غیر معمولی طور پر مشقت سرگری کرتے ہوئے (جیسے بھی کھار کوئی کھیل کھیلتے ہوئے) دل کے دورے کا شکار ہو جاتے ہیں۔ جبکہ اس کے برعکس جست ومستعد افراد خون کے ذرات (Platelets) کے لوتھڑ ول میں تبدیل ہونے کے مل سے محفوظ رہتے ہیں۔ جتنی زیادہ آپ ورزش کریں كا تنابى ية بكا حفاظتى حصار مضبوط موتا جائے گا۔

 حقیقی معنوں میں آپ کے جسم کی كهرى السلام چلىنى لىكى كى: ديرى سه يدابت مواب كه با قاعدى س اکثر ماہرین نفسیات جسمانی سرگرمی کو تناؤ (Stress) کم کرنے کا بہترین طریقہ سیجھتے ہیں۔خصوصاً جب با قاعدگی کی جائے تو ورزش سے ذہنی تناؤ سے خمنے میں خاطرخواه کامیا بی ہوتی ہے۔

o آپ کی نیند کا بہتر ہونا: ورزش کرنے ہے۔ میں سے ایک اور کیمیائی مادہ خارج ہوتا ہے جسے سیروٹوئن (Serotonin) کیا جاتا ہے۔ اکثر اوو بیساز کمپنیاں الیمی ادویات بطور مسکن (Tranquifizers) تیار کررہی ہیں جن میں سیروٹونن (Serotonin) موجود ہوتا ہے۔ لہذا ورزش جسم میں سیروٹونن پیدا کر کے خوشکوا رنبیندلا نے کا قدرتی طریقہ ہے۔

ن کارکردگی کا سستر ہونا: اکثرلوگوں کودو پرکے بعد نیندا نے الی ہے۔ لین جب آپ ہا قاعد کی ہے ورزش کریں گے تو آپ کومسوس ہو گا كدوو پېركونيندا نامخني ماضي كا قصدتها _ آب كے جسماني الميت كے ساتھ ساتھ توجه مركوز كرنے كى صلاحيت ميں بھى اضا فد ہوتا ہوائے گا۔ مختلف پیشوں کے حامل انتہائى كامياب مرد وخوا تین کا سروے کرنے کے بعد شین فورڈ کو نیورٹی کے ڈاکٹر کمیلنے پلیٹیئر Dr.) (Kenneth Pelletier) ال نتيجه ير منتج عن كرتقر بيأ ان تمام لوكول كاجسماني سرتری کا با قاعده شید ول تعااوروه این اس نمایال حیثیت کا سبره این یا قاعده درزش کی عادت کے سرباندھتے تھے۔

ت آپ اپنے کھیلوں یا تفریح سے زیادہ لطف الدوز بسوت بين جبآب ين مولف ياكوني بحي كميل اليا قاعده ورزش كر حوالے سے كھيلتے ہوتو اس ميں آپ كى مبارت يرحتى جاتى ہے اور آپ اس مخص كى نبت جومن ' بفح میں ایک دن کا کھلاڑی ' ہے اس کھیل سے زیادہ لطف اندوز ہوتے ہیں۔لیکن کوئی بھی کھیل آپ جتنازیادہ کھیلیں کے اتنی ہی زیادہ آپ کی ورزش بھی ہوگی اورآ پ كا تھيل بھى بہتر ہوتا جائے گا۔

 آپ کی عسر طویل ہوتی ہے: ای ارے ش تھوڑی سی تفصیل (جس میں لوگوں کی کچھ دلچیسی ہے) یوں ہے کہ ہار بار کے مطالعہ جات

 أكرآب تين دن مسلسل جسماني سركري (ورزش) كريس (مثلاً ورمياني سي سیر) تو آپ کے بلڈ پریشر میں کی واقع ہو جائے گی اور آپ کا بلڈ پریشر التي يراني مع يراس وقت آجائ كاجب آب ايك يادو بفتر بالكل ورزش

 ورزش کرنے سے ہائیر ٹینٹن میں جتلا مریضوں کا بلڈیریشرصحت مندا فراد کی نسبنت زیادہ تیزی سے تم ہوتا ہے۔ مائیر ٹینٹن کے مریضوں کے سستولک (Systolic) بلد بريشريس 11 در ہے جبكه دُايا سٹولك (Diestolic) ش پریشر 8 در ہے کی کی واقع ہوتے دیکھی گئی ہے۔

♦ ورزش سے بلڈ پر پیٹر کے مر پینوں میں ول کے دورے اور دوسرے امراض میں بچیس فیصد تک کی و سکھنے میں آئی ہے۔

 بلڈیریشریش کی کے لیے ہفتے میں تین مرتبہ تیں ہے۔ ساٹھ منٹ تک ورزش كريا اتنابي مؤثر ہے جتنا كه مفته بيل يا في بارورزش يا جسماني سركري بيل

 این ورزش (جسمانی سرگرمی) کے دورانیوں کو دس دس منت کے وقفوں میں تعلیم کرلینا زیادہ سودمند ہے۔ایک دفت میں آپ کوسلسل تمیں منٹ یا

 بلڈیریشر کم کرنے کے لیے پُرٹرکت ورزشیں جیسے تیز چانا' سائیل چلانا' ار وبنس (Aerobics) مزاحمتی ورزشول مثلاً ویث لفتنگ وغیرہ سے زیادہ *مؤثر ہیں۔*

 ایڈیاٹایو نیورٹی میں ہونے والی ایک شخفیق کے مطابق دس دس منٹ کے جار وقفول کی روزانہ میرے ہائیر فینشن کے مریضوں میں سسٹونک بلڈیریشر 13 در ہے کم ہوجاتا ہے کسی بھی جسمانی سرگری (ورزش) کومختلف وقفوں میں تقسیم کرنے سے میدایک مسلسل دورائیے کی نسبت زیادہ مؤثر ہوجاتا ہے۔ بیدر بورٹ متمبر 2006ء کے جرال آف ہائیر مینٹن کے شارے میں

جسمانی سرگرمی جاری عمر و صلنے کے عمل کوروکتی ہے اور مضبوطی اور قوت برداشت میں اضافہ کرتی ہے۔ دیکھا ہے گیا ہے کہ ست اور کالل افراد اگر جید ماوتک با قاعدہ ورزش کریں توان کی عمر ڈھلنے کاعمل تمیں سال تک موخر ہوجا تا ہے۔

اسے بلڈ ہر پشرکوورزش سے کم سیجے

جسمانی ورزش سے ندصرف بلڈ پر پشر کم کرنے میں مددملتی ہے بلکہ اس ممن میں مزید فوائد بھی حاصل ہوتے ہیں۔ متوقع فوائد کا اندازہ لگانے کے لیے نیواور کینز (New Orleans) کی تولین یونیورش (Tulane University)کے ڈ اکٹروں نے چوہیں تحقیقات کی بنا پر بیش کیے گئے 2419 مردوں اور عورتوں کے بارے میں اعداد وشار کا جائز و لیے۔ سب سے بہترین نتائج ایروبکس (Aerobics) ورزش كرنے والوں كے تھے جس كے نتیج میں اوپر والے (Systolic) بلڈ پریشر میں 4 بوائنش اور نیجے والے (Diestolic) بلدیریشر میں 3 بوائنش کی اوسط کی ہوئی۔ورزش كا پروگرام شروع كرتے وفت جتنا كى فروگا بلند پر يشر زياد و تھا اتنى ہى زياد و اس ميں بہتری آئی تھی۔ لیکن شرکاء میں ہے ہرا کی کے بلڈ پر پیشر میں بہتری آئی تھی اس ہے تطع نظر کہ ان کا وزن کتنا تھا یا وہ کم سکی گروپ سے تعلق رکھتے تھے۔

وی لانسٹ (The Lancet) کی جربدے میں نیوزی لینڈ کے معالمین كى جانب من شائع شده ايك ادارتى نوث من بلدى يشراورجسمانى سركرى كے بالهى تعلق كاخلاصد بيان كياميا ہے۔ اس كے مجھ نكات درج ذيل بين:

♦ 2005ء میں شائع شدہ ایک رپورٹ کے مطابق چے ہفتوں کی یا قاعدہ جسمانی ورزش کے بعد ول کی دھڑکن کولیسٹرول اور بلڈیر بیشر میں تمایال

 ♦ ایک وقت میں کی گئی درمیانی می ورزش ایلے چوہیں گھنٹول تک آپ کے بلڈیریشرمیں تمایاں کمی کا باعث ہوسکتی ہے۔

شائع ہوئی ہے۔ جسمانی سرگرمی خصوصاً الیی پُر مشقت سرگرمی جودل کی دهر کن کوتیز کردے آپ کے حالت سکون کی ول کی وهر کن کو کم کرتی ہے۔ جب سی مختص کی

حالت سکون میں ول کی دھڑکن (Resting Heartbeat) فی منث ای سے زیادہ ہوتو ایسے لوگوں کوول کی بیاری کا خطرہ لاحق ہوتا ہے۔

ساؤتھ کیرولینا کی میڈیکل یو نیورٹی کی ایک شخفین کے مطابق جواگست 2006ء میں''امریکن جزل آف بائپر مینش'' American)

الْعُ اللَّ اللَّهِ اللَّهُ اللَّهِ ا فیصد وہ افراد جو ہائیر ٹینٹن کا شکار ہونے والے ہیں ان کے دل کی دھڑکن فی منت ای سے زائد ہے۔ ورزش میں اضا فے سے ہم (ول کی وحر کن

میں کی کرے) میرخطرہ دور کر سکتے ہیں۔ بلی اور در میانی ورزشیں بھی بلذیریشر میں کی کے حوالے سے اتنی بی مؤثر میں جنتی کہ بہت تخت وراشیں۔

اب آپ کھم ہوا کہ جسمانی سرگرمی (ورزش) کے کتے نوائد ہیں؟ اس سے دل کی جانب خون کے بہاؤیش بہتری آتی ہے۔ شریانوں کے اعدر لى بن اضافه بوجا تا ہے اور نتیجاً شریا نیں زیادہ مؤثر انداز میں کام کرنے لگتی ہیں۔اس سے خون میں او تھڑے بنے کے مل میں کمی واقع ہوتی ہے اور اس طرح دل کے دوروں اور فالح کے امکانات کم بوجاتے ہیں۔

ورزش كا آغاز دهير الصيحيج

 (\cong)

اك يرانا چيني مقوله بكر بزارميل سنركا آغاز ايك قدم أفعانے سے ہوتا ب اور یہ کہاوت ان حضرات کے لیے خصوصی معنی رکھتی ہے جوانا بلڈ پریشر کم کرنا جا جے ہیں۔ورحقیقت ایک جسمانی طور پرغیر صحتند مخص کے لیے اس سے بدتر چیز کوئی ہیں ہوسکتی

كه وه دوڑ كے ليے جوتے خريدتے بى يا چے ميل كى دوڑ برنكل كھڑا ہو۔ ورزش كا آغاز د حیرے ہے کیاں لیقینی طور پر سیجیجئے ۔

اگرآپ سالوں سے ستی و کا بلی کا شکارر ہے ہیں۔خصوصاً اگرآپ کا وزن ضرورت سے زائد ہے تو کوئی بھی ورزش کا پروگرام شروع کرنے سے پیشتر اینے ڈاکٹر سے ضرور مشورہ میجئے۔ آپ کی موجودہ صحت وجسمانی حالت سے قطع نظروہ بیان کرخوش ہوگا کہ آب نے اپنی جسمانی سرگری کو بر حانے کا ارادہ کیا ہے اور اس بارے میں اپنی ذاتی رہنمانی وہدایات آپ کومہیا کرے گا۔

ایک ستاسا پیڈومیٹر (Pedometer) خریدلیں۔ یہ کمرے نسلک ہونے والاا يك آله جوتا ہے جس سے ہم اپنا سطے كردہ فاصلەقدموں ميلوں يا كلوميٹر ميں معلوم كر سكتے ہیں۔اے ابھی سے پہنٹا شروع كرديں اور ميراخيال ہے كہ بيجان كرآ ب جيران رہ جانیں کے کہ سارا دن کی عمومی مصروفیت کے دوران (اینے بغیر کسی فالتو سرگری کے) كن زياده قدم طلة بن! قدمول كى ال تعداد كو آغاز سمجه ليج اور آسته آسته اين جسمانی سر ترمی یا پیٹے ومیٹر (Pedometer) پر قدموں کی تعدا دکو برد ھاتے جائے۔

لعض پیڈومیٹر (Pedometer) سیج نہیں ہوتے۔ برکش جرتل آف سپورٹس میڈلین (The British Journal of Sports Medicine) کے مطابق Yamax Digiwalker SW-200 در تی اور یا ئیداری کے حیاب سے بہت بہتر ہے۔ میں ذاتی طور پر Digiwalker SW-401 استعال کرتا ہوں جو بیک وقت قدموں کی تعداواور مطے کردہ فاصلہ میلوں میں بتاتا ہے۔ کسی پیڈ ومیٹر کوشیٹ کرنے كالبهترين طريقة بيه ہے كہ شاہراہ بر محكے سنگ ميل سے دوسرے سنگ ميل تک پيدل سفر كرو اور طے کردہ فاصلہ اپنے پیڈومیٹر پرد کھیلو۔ اگر آپ اس طے کردہ فاصلہ کے وقت کی بھی بیائش ساتھ ہی کرلیں تو مزید بہتر ہے۔ اس ہے آپ کوئسی خاص وقت میں مے کروہ فاصلے کا ندازہ ہوجائے گاجا ہے آپ نے پیڈومیٹرند بھی پہنا ہو۔

آپ کی منزل اینے قدموں کی تعدا دکو بردھاتے ہوئے دس ہزار بومیہ تک لے بانا ہے۔اس میں آپ کے افعائے ہوئے سارے قدم شامل ہوں گے خواد آپ سیر کے

بلذيريش (بلندفشارخوك)

113

:BUTMET-1 کری پرخاموثی سے بیٹھےر ہنا بستريش لينيريها

MET-2

بالنيس كرنا

200

لكمثا

حالت سكون شن در كارتواناني مد وكي تواناني موكى _ کھڑ ہے ہوتا

تاش کھیلنا متحمركي مجعاز يونجعه

ٹا کینگ یا کمپیوٹر برکام کرنا

شيوكرنا كتكمى كرنا

کیڑے بدلنا پیدل چلنا (ایک میل فی محنشد کی رفار ہے)

MET 2-3

كمانايكانا

پیدل چلنا(دومیل فی محنشه کی رفتار ہے) محمر کا کام کاج (کپڑوں کی ملکی دھلائی)

پیانو یا موسیقی کا کوئی ساز بجانا

بال دهونا

سائکل چلانا (یانج میل فی محنشکی رفارے)

MET 3-4

پیدل چلنا (تین میل فی محنشه کی رفتار ہے) فیکٹری میں کا م کرنا

سائیل چلانا (آئھ میل فی محنشہ کی رفارے) کمریر ورمیانی مشقت کا کام کرنا

بلكي ثريفك مين كارى جلانا (يرتن ما نجعنا)

رفص کرنا

آسته آسته سيرهيال جرهنا

 (\approx)

یدل چلنا (4 میل فی محنشکی رفتارے) لان سے کھاس کا ٹنا (برقی مشین ہے) بهاري مشقت والأكمر بلوكام كرنا باغبانی کرنا

کے جارہے ہوں یا تھر پرسٹرھیاں چڑھ رہے ہوں۔ پیڈومیٹر (Pedometer) کا مسلسل بہنےر کھنا آپ کے لیے ایک یا دو ہانی بھی ہوگی اور ساتھ ساتھ آپ کومتحرک رکھنے کا ذر بعیہ بھی۔اکثر مرد وخواتین کے لیے تو اپنی روز بروز اس حتمن میں ترقی ویکھنا نہایت خوشی کی بات ہوتی ہے۔ آپ اپنے پیدل چلنے میں اضافہ شعوری کوششوں کی بنا پر کر سکتے ہیں۔مثلاً جب آپ شاپتک کے لیے جائیں تو اپنی گاڑی بارکتگ کی سب سے دور والی عکہ پر پارک کریں۔ای طرح اپنے کام کی عکدے اپنی گاڑی کم از کم ایک بلاک پرے یا رک کر دیں۔ پچھے دنوں بعد میہ فاصلہ بڑھا کر دو بلاک کر دیں پھر تین بلاک۔ جس قدر ممکن ہو سکے لفٹ کی بچائے سٹر حیوں کا استعمال کریں۔کام کے وقفہ کے دوران حائے یا كافى كے ليے بيٹھنے كى بيجائے وس منٹ كى تيزسير كرنے كو با برنكل جائيں -

بلزیر پیٹر میں بہتری کی خاطرا پ کو ہفتے میں تمین دن تمیں منٹ کی تیز سیر کرنے کی ضرورت ہے آگر آپ نے وزن میں بھی کمی کرنی ہے تو پھر اسی سیر کو ہفتے میں پانچ یا چھ دن کردیں۔ا پی عام صحت کے حوالے سے اور خصوصاً دل کی صحت کے لیے آب کو ہفتے میں چودہ میل پیدل چلنا یا اس کے نتیا دل جسمانی سرگرمی کرنا ضروری ہے۔

اہے آپ سے ایک وعدہ میجے کہ آپ نے نوے وان تک جسمانی سرگری میں اضافہ کے بروگرام برختی مے ملدرا مرانا ہے۔ جب آب بیکرلیں کے تو آب اسے آپ کواس قدر بہتر محسوں کریں سے اور آپ کوالی پُر لطف نیندا ئے گی کہ آپ اس (بروگرام) كوبھى خير باونيس كرنا جا بيں مے-

> عام جسمانی سرگرمیوں کے لیے درکارتوانائی (MET) 2815 ==

> > MET-1

ایک میث (MET) یا مثا بولک اکولنث (MET) یا مثا بولک اکولنث حالت سکون میں جسم کو در کارتوانا کی کے برابر ہے۔

METs 8-9

ووثر تا بھا گنا (ساڑھے یا نج میل فی محضہ ہے) دورتک برف بر پھسلنا تيزسائكل چلانا (تيرهميل في محنشه) باسكت بال كميانا تيز تيز تيرا کي کرنا سودا سلف خرید کر او پر سیرهیوں پر

ليانا

METs 11110

وزن أنفاكر بهاز يرجزهنا

115

بيند بال سكواش كهينا بھا گنا (6 میل فی محنشری رفارے) ياال سے زيادہ

· ... · ... · ... ·

ممحمر كورتك روغن كرنا بماري ٹریفک میں گاڑي چلانا كهر كيال وهوكرصاف كرنا

بلكا بجلكا لكزي كاكام كرنا بيدمنن يا بلكي يحلكي ثينس كهيلتا

MET 5-6

يدل چانا (ساڑھے جارمیل فی محنثہ ہے) مولف کھیلنا (سامان کوساتھ کھنچنا) سائکل جلانا (وس میل فی محننه کی رفتارے) بہت بھاری مشقت والا کھر بلو کام کرنا (فرشوں کی رگڑ ائی) سوداسلف! تما كرلا ثا_ بيلجه جلاتا كمداني كرنا

MET 6-7

بدل چلنا (یا بی مند کی رفتارے) لان کی کھاس کا شا(ہاتھ والی مشین سے) سائکیل جلاتا (سمیارہ میل فی معتندی دفیارے) تیزرقص کرنا لكويال كاشا نينس کھيلنا (سنگل) كرى مولى يرف منانا آرام سے تیرنا فرنيجيركو إدهرأ دهركرنا

METs 7-8

مخشتى جلانا دورٌ نا بھا گنا (یا پچ میل فی محنشہ ہے) تیز سائیل جلانا (بارہ میل فی محنشہ ہے) فن بال تعلینا محور سے کی سواری کرنا پہاڑ سے نیجے برف بر پھسلنا شنس کھیلنا (سنگزمقا کے میں) بازرج منا(آرامے) سيرهيان جرهنا (مسلسل)

وہنی تناو گھٹا ہے

میجه عرصہ پہلے کی بات ہے کہ مغربی معالجین اس بات کو درخورا عتنانہیں مجھنے ہے کہ جسمانی اور ڈائی صحبت کا ایک دوسرے سے قریبی تعلق ہے۔ خصوصاً عورتوں کے حوالے سے وہ اس بات کے قائل مجھے کہ ان کی اکثر بیار یال خو دفر بی پرجنی یاغیر حقیقی ہوتی ہیں۔ لفظ ہسٹر یا (Hysteria) ہوتائی زبان کا لفظ ہے جس کے معنی ' عورت' کے ہیں اوريبي سے لفظ "بسٹريائي" كے معنى عموماً جذباتى عيرمعقول "عورتون والا" روب ليے جاتے ہیں۔لیکن در حقیقت مرو وخوا تین دونوں جذبات سے جسمانی طور پر متاثر ہوتے بیں' مثبت بھی اور منفی بھی۔

برطانوی جریدے "Heart" کے اگست 2006ء کے شارے میں شاکع ہونے والی تحقیق کے مطابق جسمانی مشقت اور غصے سے سیندیں در داور دل کی بیاری کی دوسری علامات پیدا ہوسکتی ہیں۔ درحقیقت شدید جذباتی کیفیات دل کے دورے پر پہنچ ہو

کئی بار میں نے میرد مکھا ہے کہ جذباتی ' زہنی تناؤ کے باعث ول کی صحت پر خوفناک اثرات مرتب ہوتے ہیں اور جھے یقین ہے کہ بھی حقیقت آپ کے علم میں بھی آئی ہوگی۔آپ نے اس مم کی ہاتیں اکثر سی ہوں گی۔ "میری نوکری تو جان لیواہے!"

"میراخاوند/ بیوی مجھے ہارٹ افیک کرائے گا/گی!"" اتنی بھیٹر بھاڑوالی ٹریفک سے میرا بلڈ پریشر بہت بڑھ جاتا ہے!" میہ باتیں ہم خود کرتے ہیں یا جارے اردگرد ہوتی رہتی

ا کے صفات میں کچھ ذاتی مشاہدات کے حوالے سے میں بلڈ پر بیٹر ہادث ا فیک اور فالج وغیرہ کا تعلق جذباتی کیفیات سے محوس سائنسی ثبوتوں کے ساتھ پیش کروں م اور کھے بدایات و تجاویز بھی جن پڑمل کر کے آپ اپنی زندگی کے تناؤ (Stress) میں

آ خرطبی طلقوں میں ذہن اورجم کے باجمی تعلق پر کیوں زیادہ توجہ بیس دی جاتی؟ اس کی ایک وجہ جارے طبی تعلیمی اواروں میں اس بارے میں تربیت کی کی ہے۔ میرے خیال میں اس کی بیزی وجہ رہ ہے کہ جذباتی کیفیات جیسے عصہ ڈیریشن وہنی تناؤ خالفت بے چینی کو ہم روایتی خطراتی عناصر جیسے وزن میں زیادتی ' ہائی بلڈ پریشر' کولیسٹرول کی سلم کی طرح ہندسوں میں پیائش نہیں کر سکتے اور نہ ہی انہیں مریض کے جادث بردرج كرسكت بين-

خوش متی سے اب صور تحال بدل رہی ہے۔ اب زیادہ تر ڈاکٹروں نے مریضوں سے ان کے ذبنی تناؤ وغیرہ کے بارے میں بات کرنا شروع کردی ہے خصوصاً جب وہ مریض کے لیں منظر کے حوالے سے بات کررہے ہوں۔اب وہ مریض کو ہراوراست یا اشار تابیہ یات نہیں کہتے کہ " میرسب تمہارا وہم ہے!" اب طبی تعلیمی اواروں میں بھی ذہن اورجسم کے باہی تعلق کے یارے میں زیادہ بر حایا جاتا ہے۔ ای بدولت اب ایک شطبی علمی میدان کاآغاز ہوئے جارہا ہے۔ Psychoneuroimmunology کاتا کم ویا گیا ہے۔ یے اصطلاح ساوہ لفظوں میں بیتاتی ہے کہ آپ کے ذہن اعصابی نظام اورجسم کے کام كرنے كے مختلف طريق مائے كار من باہم كمراتعلق ہے۔

میں چندؤاتی مشاہرات سے اس کی مثالیس دینا ہوں۔ میں نے پہلے بتایا ہے کہ میرے والدشدید ہائیر ٹینشن کے مریض تھے اور ان کا انتقال دل کے دورے کی بتا پر ہوا تھا۔ ہوسکتا ہے ان برقائج كا حمله (Stroke) بوا ہو كيونكه بم نے (ان كى موت كى وجه

تمام بے چینی اورخوف کو میں جمع کرتار ہااور د ہاؤ بر هتا عمیاحتی کہ تقریباً تمیں سال پہلے مئی کے مہینے میں دل کا دورہ بڑا۔ میں خوش قسمت تھا کہ نے گیا۔

میرے بھائی کی مثال ہے۔ ٹام (Tom) ایک بے فکراخوش باش محص تھا اسے ا بني ملازمت پيندهمي جهال وه بهت كم وفتت نگا كرنهايت اچپي تنخواه حاصل كرليتا تفا- پهر قسمت کی د بوی اس سے روٹھ تی ۔ مالی مسائل برصتے مسئے اور اس کی ذہنی پر بیٹانیاں بھی ۔ مجھے اس وقت کوئی حیرانی نہیں ہوئی جب مجھے اس نے ہیں تال سے فون کیا کہ اے دل کا

· میں نے طبی لٹریچر میں ایسے کاروباری حضرات کے بارے میں پڑھا ہے جود ل کے دورے کی بنا پر جینال کے انتہائی تکہداشت کے دارڈ میں صحت یا بی کے ممل سے گزر رہے تھے ان لوگوں کا یہ کہنا تھا کہ وہ موجودہ صورتحال سے قدرے خوش ہیں۔ کیونکہ ہپتال میں نہتوان کو کوئی ٹیلیفون آتا تھااور نہ ہی خاندان کے نزد کی نوگوں کے علاوہ کوئی ملاقاتی اوراس طرح سالوں بعد پہلی مرتبہ انہیں '' رخصت'' کا موقعہ ملتا ہے اور وہ الیک ومددار يول عد محت موجات بين جوالين جان ليواد باؤسد دوجا ركرتي بين -

میرا ایک دوست نمال سکول میں ریاضی کا استاد تھا وہ گیارہ ہے تیرہ سال کی عمر کے بچوں کو پڑھا تا تھا۔ جب اختیام ہفتہ پر کولف کے میدان میں اس سے ملاقات ہوئی تو وہ بتایا کرتا کہ کر چدا ہے اسے کام سے بہت پیار ہے اور اسے بیلی علم ہے کہوہ ان بچوں ی زند حموں پرمستقل اڑات مرتب کرنے کے لیے نہایت اہم کرواراوا کررہا ہے لیکن اس دوران اسے دفت کی تمی اور کئی دوسرے دباؤ کی بنا پر ذہنی دباؤ کا سامنا ہے۔ باربار تیزی سے کام کرنے کی ہدایات کے باعث کرس (Chris) کوفائج کے بلے بعد دیگرے تین حملے ہوئے ۔خوش قسمتی سے وہ جانبر ہو گیا لیکن جسمانی معذوری کی بنا پراسے وقت

میں آپ کوخوفز دہ تبیں کررہا اور نہ ہی ہے میرا طریق ہے۔ بس میں تو آپ کو سے جنانے کی کوشش کرر ہا ہوں کہ آپ کے ول کی صحت کے لیے آپ کی جذبائی صحت کا كرداركس قدراجم ہے۔اب آپ كوميرى باتوں ہے سيانداز و ہوجانا جا ہے كہ ذبن اور

جاننے کے لیے) کوئی پوسٹ مارٹم وغیرہ نہیں کروایا تھا۔ بہرحال کوئی بھی وجہ ہو میرے فى بن مين اس بارے مين كوئى شبه بين كه دىمبر 1969 ، كوميرے والدكو پيش آنے والا مهلک سانحهٔ بهت زیاده ذبنی تناؤ کی بنا پر تھا۔

میزے والد ان خوش قسمت لوگول میں سے تھے جنہیں بطور قارماسست (Pharmacist) این کام سے بہت محبت تھی۔ ان کے گا مک بھی انہیں بہت پیار كرتے تھے اور جوا با وہ بھی ان كے ليے اى طرح كے جذبات ركھتے تھے۔ اگر چہوہ ايخ میڈیکل سٹور میں بڑی دیر تک کام کیا کرتے ہے کین انہیں بھی بیکوئی ' مشقت' محسوں مبیں ہوتی تھیجتی کہ ایک ون سٹور پرڈییتی کی وار دات ہوگئی جس میں ان کا اسٹنٹ ولس (Vince) جس سے وہ بالکل بھائیوں کی طرح پیار کرتے تھے بری طرح زخی ہو گمیا۔ اگر چہ اس کی جان نے محتی لیکن میرے والد کے اپنے کاروبار کے بارے میں جذبات بالكل بدل تحرره ميئے ۔ ہرمج جب وہ سنور كا درواز د كھولتے تو انہيں ہمي خطرہ رہتا كركيس عراى محالات كاسامناندكرنايري

Bv

S

 (\approx)

چند ماه میں ہی ٔ ان کی صحت بہت گر گئی اور وہ بوڑے دکھائی وینے گئے۔ میری والدہ بھائی اور میں نے اور دوسر ہے نوگوں نے میر ہے والد کوسٹور جھوڑ نے پر قائل کرنے کی کوشش کی کدمیا داوہ جان ہے ہاتھ دھو جیسی اور ایسا ہی ہوا۔ پیتر میں وہ دل کا دورہ تھا یا سٹروک میکن اس سے کوئی فرق نہیں پڑتا۔میرے والدکوول کا عارضہ تھا اور اس کے ساتھ وہ یا ئیرمینشن کے مریض بھی تھے لیکن ذہنی تناؤ نے انہیں موت کے کھاٹ اتار نے میں سب سے کلیدی کردارا دا کیا۔ آج مجھی وہ مجھے بہت یاد آ ہے ہیں۔

1978ء میں ایک ایسے ذاتی مسکلے کے نتیجہ میں جومیر ۔۔ کیے حل کرنا ناممکن تھا میں غیر معمولی ذہنی و باؤ کا شکار ہو گیا۔اس معالیے کو میں اینے و ماغ سے نہ تکال سکا۔اس دوران مجھے اندازہ ہے کہ میرا بلتہ پریشر بہت بڑھ گیا تھا۔ پھر پچھدوسرے عناصر بھی امکانی عارضهٔ دل کے باعث تنے۔ میں کئی سالوں سے روز اندوو پیکٹ سکریٹ بی رہا تھا اور کھا نا مجھی مرغن اور کولیسٹرول سے پُر کھا تا تھا اس پرمسٹزا دید کہ میرا طریق زندگی بھی نہایت ست اور کا ہلاند تھا۔ اے مسائل کے بارے میں ممیں کسی سے بات نہیں کرسکتا تھا۔ اپنی

جسم كا بالمى تعلق س طرح بميں بائيرينش كى طرف لے جاتا ہے اور ہم اس عمل كوروكتے يا مم از کم ست کرنے کے لیے کیا کر سکتے ہیں۔ ستم ظریفی سے کہ جاری زبان "در دول"، "دل تو ژنا"، "ستگدلی"،

"میرے دل کی دھڑ کن" اور اس طرح کی اصطلاحوں اور محاور وں سے بھری پڑی ہے۔ وجدانی طور پر ہم سب جائے ہیں کدول محض خون پہپ کرنے والا آلہ بیں ہے بلداس

ورلدُ بميلته آركنا مَزيشن (World Health Organization) کے ایک سروے کے مطابق 2020ء تک ذائی ڈییریشن (Depression)ول کی ا باریوں کے بعد دوسری سب سے بری باری ہوگی جوشد بدمنقی جذبات کی بنا پرلوگوں کو ا نا کارہ کردے گی۔ اہم اس کرہ ایش اس کی ہوا اور یانی کو آلود ہرنے کے ساتھ ساتھ اپنی روحوں اورجسموں کو بھی ہے جینی عصے نفرت منا دُاور ڈیپریشن ہے آلووہ کررہے ہیں۔

كام كادباؤاور بلذيريشر

ہروہ مخص جواسیے پیشے (کام) کو نا پیند کرتا ہے یا کام کے دوران بہت زیادہ مناؤمحسوس کرتا ہے اس کے لیے پیجانتا کوئی تیران کن بات نہیں ہوگی کدا کثر ہارے افکیک وروالے دن مواکرتے ہیں۔اس کا مطلب ہے کہذہنی تناؤ باؤشبہ مبلک ہوتا ہے۔خصوصا ان حالات مل جب آب كے يشفي ياكام مل (آب سے) اعلى كاركروكى كا تقاضا موتا ہے لیکن معاملات آب کے فاہو میں تہیں ہوتے۔ جایان میں اس کے لیے ایک نہایت خوفناک اصطلاح استعال ہوتی ہے جے" کاروشی" (Karoshi) کہا جاتا ہے اس کا مطلب ہے" کام کی زیادتی سے موت"۔

یو نیورٹی کا کج لندن کے تحقیق کاروں نے دس بزار سے زائد سول سروس میں کام کرنے والے افراد کے بارے میں معلومات انتھی کیس اور ان کا جائز ہ لیا۔ جن لوگوں كوايين كام كے حوالے سے كوئى مينش نہيں تھى ان كى نسبت دوسرے افراد (جو كام كى مینشن کا شکار تھے) کے اندران استحالی عوارش (Metabolic Syndrome)

کے خطرات تنین گنا سے بھی زیادہ یائے سکتے جن میں ہائی بلڈیر پشراور دوسرے دل سے متعلقہ خطراتی عناصر شامل ہیں جولوگ کام کے دوران تناوُ (Stress) کے شاکی تھے ان میں سے اکثر افراد ایسے پیشوں (کاموں) سے مسلک تھے جہاں ان کا کنٹرول بہت کم اوران سے کارکردگی کے مطالبات بہت زیادہ تھے۔

ای طرح کینیڈا کے کیوبک شیر (Quebec City) میں 1991ء سے 1993ء تک جاری رہنے والی ایک ریسرج میں 8395دفتری کام والے افراد کے بارے میں تحقیق کی گئی اور بعد میں ان لوگوں میں سے اکثریت کا ساڑھے سات سال تک مزیدمطالعہ بھی جاری رہا۔ اس تحقیق سے حاصل ہونے والے نتائج کے مطابق کام کے دوران مینشن کے برے اٹرات ایسے ہی تھے جیسے کسی مخص کے ساڑھے سات سال تک ست اور کا ہلا نہ زندگی گزار نے پر ہو سکتے ہیں۔

ای بات کوزیادہ وضاحت سے بچھنے کے لیے ہم ان خوش قسمت لوگوں کے بارے میں غور کرتے ہیں جواسنے کام سے لطف اندوز ہوتے ہیں۔ آپ نے موسیقاروں اور آرسشرامیں کام کرنے والے سازندوں کو دیکھا ہوگا ان کی عمریں عموماً طویل ہوتی ہیں اوروہ اپنا کام تادیر جاری رکھتے ہیں جبکہ ان کے ہم عمرریٹائر ہو گئے ہوتے ہیں۔اس کی وجد کیا ہے؟ بس اینے کام سے محبت کمن اور خود مختاری کا احساس۔

ذرایاب ہوپ (Bob Hope) جیسے مزاحیہ فنکاروں کا سویتے جونو سے مال کی عمر تک زندہ اور ہشاش بٹاش رہے۔ ایسے ن کاربھی ریٹائر ہونے کا سوچے بھی نہیں۔وہ اینے کام سے حظ اُٹھاتے ہیں اور یہی کام ان کی زندگی کو ہامعنی بناتا ہے اور کیوں نہ ہو؟ کوئی اتبیں کہنے والاتبیں کہ بیرواور بیٹ کرو۔ گرچہا بیے افراد کا کام ان سے اعلیٰ ترین کارکر دگی کا تقاضا کرتا ہے۔لیکن ان کے اپنے پیشے اور اپنی زندگی کے معاملات یران کا بورا کنشرول ہوتا ہے۔

5

 (\simeq)

يمي صور شحال كاروباري و نيايل كمينيول كے مالكان اور اعلى ترين عهدوں پر فائز لوگوں کے لیے بھی ہے۔ اعلیٰ ترین عبدوں ہر فائز انتظامی افسران فیصلے کرتے ہیں اور د وسروں کوان برعمل درآ مدکرنا ہوتا ہے۔ یا لاّ خرکا م کا سارا بو جھ نچکے در ہے کے افسران پر

 (\simeq)

میجهاوگوں کو بیاکام بڑا غیرحقیقت پہندا نہ لگتا ہے۔ کیکن بیکر نا ضروری ہے۔ بیہ آپ کے اپی شریک حیات پر بھروسہ کرنے اوراس کی اہمیت کوشکیم کرنے کی بات ہے۔ اس سلسلے میں میری ایک تجویز ہے۔اس وقت جب کھریلومعا ملات قدرے بہتر ہوں اور حالات بھی پُرسکون ہوں تو ہر روز صرف دس منٹ کے لیے اپنی بیوی (یا خاوند) ہے بات کرنے کو نکالیں۔ بعض لوگ بیا کہتے ہیں کہ جمارے پاس ایسا کرنے کا وقت تہیں ہوتا۔ ایمانداری سے سوچیں اگر آپ ہر ہفتے نی وی و یکھنے کے لیے گھنٹوں ونت صرف کرسکتے ہیں تو ایک دن میں تحض دس منٹ اینے از دواجی معاملات کو بہتر بنانے اور

اليے جذبات وخيالات كى نكاى كے ليے ہيں كرسكتے جوآب كے ليے بائير ينتشن كاباعث

میں ایک حقیقت بیان کرنا جا ہتا ہول ۔ون مجرکام کے دوران آپ کا بلڈ پریشر (كام كے دياؤكى بناير) برهناربنا ہے۔شروع شروع ميں آپ كاجمم/خصوصاً شریا نیں) بڑا کیکدار ومضبوط ہوتا ہے اور جون ہی کام سے چھٹی ہوتی ہے بلڈ پریشروالی نارل موجا تا ہے۔لیکن جب بلڈ پریشر میں بیاضا فہ ہرروز ہوتار ہتا ہے توجسم کی مضبوطی و توانائی میں کمی آ جاتی ہے اور اب بلڈ پریشر واپس تارال تہیں ہوتا۔ بالکل اس ربز کے مکڑے کی مانند جسے بارباداس کی انتہائی حد تک تھینچا جائے تو اس کی کیک حتم ہو جاتی ہے اور بالآخروه توث جاتا ہے۔

1970ء میں سان فرانسسکو (San Francisco) کیلیفورنیا کے دو ڈ اکٹروں نے دل کی بیار یوں کے شعبے میں ایک نے لفظ کا اضافہ کیا۔انہوں نے غصہ ور وقت کے انتہائی پایند اور جاہ طلب افراد کے لیے '' ٹائپ اے شخصیت'' کی اصطلاح استعال کی ہے۔ان کے مطابق ایسے او کول میں دل کی بیار یوں اور ہائیر مینشن میں مبتلا ہونے کا خطرہ بہت زیادہ ہوتا ہے۔لیکن اس ساری صور تخال میں کہیں نہ کہیں کھے بات غلطفرود سيء

آن پرتاہے۔ یہ بچارے تمام دن کام کر کے بھی متعلقہ بدف حاصل نہیں کریاتے پھرنہ ہی کام کے عملی معاملات پران کا کوئی کنٹرول ہوتا ہے۔اس طرح میافرادسارا دن کام کرنے کے باوجودرات کو بقایا کام کے بارے میں ہی سوچتے رہتے ہیں اور اتبیں ریمی یا ہوتا ہے کہ اسکے دن اس میں مزید اضافہ ہوتا جائے گا۔

صورتنی ل کومزید تھمبیر گھر کو واپسی کا سغر بنا تا ہے۔ بھیٹر سے پُر سڑ کیں ہے ہتکم ثر یفک وهول دهوال شوروغل میں سے گزر کرآ دھے تھنٹے کا سفر دو تھنٹوں بیں طے کرے وہ نوگ کھر چینچتے ہیں۔ کھریر دوس ہے مسائل مند کھولے انتظار کر رہے ہوتے ہیں۔ روتے بيخ خراب شده بحلى کے آلات بلوں كى ادا ليكى كرنا پھرسب سے بڑھ كر بدمزاج جزجزى بیوی اوراس کی با تیس ۔

میجوع صدیقی تک بید بات کہی جاتی تھی کہ خوا تین ڈہنی دیاؤ اوراس کے مسائل كومردون كى نسبت زياده كاميالي ي جيل لتى بين جبكه مردول كابلذ بريشر بوهنا جانا ہے۔ کیکن اب میصور شحال بھی بدل رہی ہے۔خوا تین جنہیں معاشی مسائل کے علاوہ بچوں کی پیدائش ان کی تربیت اور کھر واری بھی ایسے حالات میں سنجالنی ہوتی ہے کہ انہیں اسینے خاوندوں سے اس بارے میں خاطرخواہ مدفئیں ملتی وہ بھی اب ہائی بلذ پریشر کا شکار

اس سے بھی بدترین صورتحال اس وقت ہوتی ہے جب اینے پیشہ وراند کام کی مینشن کے ساتھ آپ کی از دواتی زندگی بھی ابتری کا شکار ہو۔ یہ وہ صورتحال ہے جو بلڈ پریشرکوانتہائی اونے در ہے پر لانے کا باعث ہے۔ کینیڈا کی ٹورنٹو یو نیورٹی کی ایک تحقیق کے مطابق افراد کی خوشکواراز دواجی زندگی کاان کی جسمانی صنت سے گہراتعلق ہے۔ چونکہ اب ہم ایسے دور میں ہیں جہاں مرد اورخوا تین دونوں کھرے باہر کام كرتے ہيں ياكرنے كے خواہش مند ہيں۔ ہميں اس صور تحال سے پيدا ہونے والے مسائل سے نبرد آ زما ہونا جا ہے۔ ہمیں کھے وقت ضرورا ہے خاوندیا ہوی کے لیے باہم بات چیت کی خاطر (بلاشبہ بچوں سے علیحدہ) نکالناجا ہے۔ بمیشہ اپی شریک حیات سے بوچھیں كهاس كادن كيها كزرا ـ ا ـ موقع دي كدوه بات چيت كركا چي بيزاس نكال لے ـ

اگر ہروہ محض جوابیے آپ کو کا میاب وسر بلند دیکھنا جاہے دل کی بیاری یا فالج کے خطرے سے دو حیار ہوتو پھرونیا میں کا میاب کاروباری افراد ڈاکٹر محکومتی لیڈر من کار مس طرح جنم لے سکتے ہیں؟ اور ویکھا رہ کیا ہے کہ کامیاب افرادا کثر طویل عمریں پاتے میں۔اگرلوگ وقت کی پابتدی نہ کریں مقررہ اہداف بروقت پورے نہ ہوں تو کیا دنیا کا نظام چل سکتا ہے۔

اس كا مطلب ہے كە " ٹائپ اے شخصیت " وائی بات آ دھائى ہے۔ سب سے مهلک وخطرناک چیز غصه اوروه مخاصمت (نفرت) ہے جو تناؤوالے حالات Stress) (ful Situations کے باعث پیدا ہوتا ہے خصوصاً ایسے افراد میں جو بہت جلد اليصنفي جذبات ك زيراثر آجات بين-ايك مختبق سے جس مين ايك بزار سے ذاكد ا فراد کے بارے میں جائزہ لیا گیا۔ یہ پتا چلا کہ غصہ ور اور پڑ پڑی طبیعت کے افراد تناؤ والفے حالات میں عام لوگوں کی نسبت تین گنازیادہ دل کی بیار یوں میں جتلا ہو سکتے ہیں اوران میں پہین سال کی عمرے پہلے ول کا دورہ برنے کے مواقع (عام افراد کی نبست). یا بچ کتا زیادہ ہوتے ہیں۔ ایک اور دیسر کے سے بی ظاہر ہوا کہ مخاصما تداور پُرنفرت روبیہ ر کھنے والی خواتین میں ول کے دورہ برٹے یا اس سے انتقال کرنے کا خطرہ عام عورتوں کی نسبت دو گنا ہوتا ہے۔

B

S

 (\cong)

ا کشرصورتوں میں میمل نہا ہے۔ ست رواور خاموتی ہے ہوتا ہے۔ ہا ئیر تینشن اوراس کے منتج میں ہونے والے بارث افیک کوئی راتوں رات رونمانہیں ہوتے ۔ لیکن ہارے اس تناؤ سے بھر بورمعاشرے میں غصہ اور مخاصمت (حسد ونفرت) آپ کوا جا تک اور ڈرامائی طور برموت کے گھاٹ اتار سکتے ہیں۔ کیلیفور نیا کے ایک ماہر نفسیات نے سڑکوں پرٹریفک جام کے دوران لوگوں کے رویے کو بیان کرنے کے لیے "مرکی اشتعال' (Road Rage) کی اصطلاح ایجاد کی ہے۔ بظاہر بردائی عجیب لگتا ہے لیکن ایسے مناظر کئی بارسامنے آتے ہیں کہ ایک ڈرائیور نے دوسرے سے آگے نکلنے کی كوشش كى دوسرى كا زى كے ذرائيور نے غصے ميں كوئى كالى دى يافش اشاره كيا يہلے خص نے بندوق نکالی اور دوسرے کو کولی مار دی۔ بیصرف مردول کا معاملہ تبیل۔ میں نے

مورتون کو بھی بازار میں گاڑی پارک کرنے پرایک دوسرے پر چلاتے ساہے۔

آب کے خیال میں بیسب یا تمین مبالغہ آرائی ہیں؟ عالاتکہ الی صورتحال سے روز ہم سب کا واسطہ پڑتا ہے۔روز مرہ محاور سے میں ہم ایک اصطلاح '' ڈاک والوں کا رویہ (Going Postal)الیے لوگوں کے لیے استعال کرتے ہیں جن کے کام کے تقامنے بے شار اور حالات پر کنٹرول نہ ہونے کی باعث ان کا اشتعال ونفرت مہلک اور خطرناک مدون کوچھولیتی ہے۔ بیاصطلاح اُس وقت ایجاد ہوئی جب بوسٹ آفس کے ملازمین اینے مسائل کی بناپر بندوقیں استعال کرنے پرتل میئے ہتھے۔

ہر ملک کے ایے مخصوص حالات ومسائل ہوتے ہیں۔ ایک جایاتی ریسری کے مطابق جولوگ ہر ماہ ساتھ محضنے یا زیادہ اوور ٹائم کرتے ہیں ان کا بلڈ پریشر بڑھ جا تا ہے اوران کے دل کی دھڑ کن بھی زیادہ ہوجاتی ہے۔

دس برار دفتری کارکنوں برا لکینڈ میں ہونے والی ایک تحقیق کے نتائج سے سے ظا ہر ہوا کہ تجلے در ہے کے انظامی عہد بداروں کودل کے عوارض کے خطرات زیادہ لاحق ہوتے ہیں۔ کام کے دوران ان کا بلڈیریشر بیڑھ جاتا ہے اورا نظامی کحاظ سے کوئی فرد جتنا نحلے در ہے بر ہوا تنائی اس کا بلڈ پر بشرزیادہ بر متاہے۔

تناؤ ہے صرف ہم انسان ہی بری طرح متاثر تہیں ہوتے۔ کینیڈا کے ایک محقق بالس سلى (Hans Selye) نے جنہيں اس سم كى ريس ج كا بانى سمجھا جاتا ہے۔ کمریلوچوہوں پر تجربات کیے جب ایک تھ جگہ میں چوہوں کی آبادی برو صفی تو نر چوہوں نے جگہ کے حصول کے لیے زیادہ جارحاندروبیا نیالیا اور بعض اوقات تو لڑتے لڑتے ان کی موت واقع ہوجاتی۔

اور مادہ چوہوں نے بچوسے بند کردیئے۔

جذباتي كيفيات كامبلك ين

ذبنی تناوُ اور الیم بن ووسری منفی جذباتی کیفیات جارے جسموں پرنہایت بی مؤ تر طور پراٹر انداز ہوتی ہیں۔مثال کےطور پرجن لوگوں کودل کی دھڑ کن کے بے قاعدہ

کرتے وقت بے انتہا ہے جینی (Anxiety) محسوس کرتے ہوں سے جوانہیں اپنالقمہ تر بنانے کے لیے تملد آور ہوتے تھے۔ لیکن جب اس "الرائی" یا" بھاگ جانے" کالمحد كرر جاتا تھا تو وہ ابتدائی انسان کی درخت یا چٹان نے لیک لگا کرآ رام کرتے ہوں کے بعد میں وہ آگ کے گرد بیٹے کرا بی اس فتح کی ڈیٹیس بھی مارتے ہوں سے۔ دوسر کے نظول میں ان كا ذبنى تناؤاس قدر " برحم" منبيل جوتا تها جيها كه آج كے دور ميں ہميں در چيش ہوتا ہے۔ میدوورجدید کی ایک "لعنت" ہے جس کا شکار مردوزن بکسال طور پر ہور ہے ہیں ۔۔

سویڈن کے ڈاکٹروں کا کہنا ہے کہ مائیر ٹینٹن میں مبتلا جولوگ تناؤ کی صور تحالٰ سے خمنے کا بیج طور اہتمام نہیں کرتے انہیں فائج کے خطرات بڑھ جاتے ہیں۔ 1982ء ے 1996ء تک ان معالجین نے 238 مائیرٹینٹن کے مریضوں کا مطالعہ کیا وہ اس نتیجہ پر بہنچ کہان میں سے جن مریضوں نے مخاصمانہ صورت حالات کا کامیابی سے سامنا کرنے كاكوتى طريقة تبين اپنايا وه مصائب سد دوجار تصرابيلوك كوئى بعى كام طريقے سليقے سے بیش کرتے۔ وہ بغیر سمجھ یو جھ سم محل صور تخال سے خمنے کے لیے دیوانہ وار کوشش كرتے بيں اور يمي روبيان كے جسموں ميں فئلست ور يخت كا سبب بنآ ہے۔

آ یے صورتمال کا قدم بقدم جائزہ لیں۔ آپ کواینے کام کے دوران ذہنی تناؤ كا سامنا ہے كيكن اس پر قابويا نے كاكوئى طريقة مجھ ميں تبيں آرہا۔ كام كے ان اوقات كے دوران آپ کا بلڈ پریشر بڑھتا جاتا ہے۔ یہی معامہ تقریباً روز پیش آتا ہے۔ شروع میں كام كے اوقات ختم ہونے كے بعد آپ كا بلذير يشر نارال ہوجاتا ہے۔ليكن روز روز كى صورتمال کے پیش نظراب کام کے اوقات کے بعد بھی آپ کا بلڈ پریشراو کچی سطح پر رہنے لگتا ہے اور اس طرح آب ہائیرمینش کے یا قاعدہ مریض بن جاتے ہیں۔ بطور مریض جب آپ کو کوئی شدید جذباتی یا ذہنی معدمہ لائق ہوتا ہے تو آپ کے لیے ہارث الملک یا فالج کے خطرات بہت زیادہ پڑھ جاتے ہیں اور اگر ساتھ میں آپ کا کولیسٹرول بھی بڑھا ہوا ہو سکریٹ نوشی بھی کرتے ہول ڈیا بیلس میں بتلا ہوں آپ کا طرززندگی ست و كا ہلانہ ہوتو آپ كے ليے ميخطرات كئي ممنا بڑھ جائيں ھے۔ان خطرات كا اندازہ كرنے کے لیے سی نجومی کی ضرورت نہیں ۔۔

ہونے کا عارضہ ہوتا ہے۔ کسی بھی ذہنی نتاؤ کے باعث ان کا ول نہایت خطرنا کے طور پر وحر کنے لگتا ہے ۔ بعض او قات تو مید دھر کن اتنی تیز ہوجاتی ہے کہ دل کے دورے میں ڈھل جاتی ہے۔ کیکن دوسرے لوگ بھی اس ہے مبراتہیں ہیں۔ ورلڈٹر یڈسینٹر نیویارک پر حملے کے بعد عارضہ قلب کے وقو عات میں بہت زیادہ اضافہ دیکھنے میں آیا۔

ذہنی تناو کی بنا پرول کے اندرخون کے بہاؤیس کی واقع ہوسکتی ہے اوراس طرح جن لوگول کی شریانوں میں پہلے ہی رکاوٹیس ہوں ان کی موت کا خطرہ بہت زیادہ بره جاتا ہے۔ ذہنی تناؤے آ کسیجن کی طلب میں اضافہ ہوتا ہے۔ لبندا دل کی دھڑ کن اور بلڈیریشر بڑھ جاتا ہے۔ای دوران متاثرہ (غیر کیکدار) شریا نیں خون کے زیادہ بہاؤ میں رکاوٹ ڈالتی ہیں اور دل کی شریا نیں سکڑ جاتی ہیں جس سےخون کی فراہمی میں مزید

ذہنی تناوی ہے خون کی نالیوں کی اعدرونی تہدسکڑ جاتی ہے جس کی بتا ہرا جا تک ول کے مہلک دورے کا خطرہ بردھ جاتا ہے۔ اجا تک ذہنی دیاؤ کی بتا پر شریاتوں کی اندرونی تهدیس بدملی (Malfunctioning) پیدا ہو جاتی ہے اور ان کی سملنے کی ملاحیت کم ہو جاتی ہے۔ طبی اصطلاح بین اسے Endothelial) (Dysfunction كہا جاتا ہے۔ سوئٹر رلينڈ كے تعين دانول نے ثابت كيا ہے كدوبنى و یاؤ کے یا عث خون کی تالیوں کے پھیلاؤ میں تمایاں کی واقع ہوجاتی ہے جبکہ ڈایاسٹولک بلڈیریشر 83 سے بڑھ کر 96 تک پہنے جاتا ہے اور دل کی دھڑ کن 63 سے 81 فی منٹ ہو

ڈاکٹروں نے ان تمام کیمیائی مادوں کی نشائدہی و پیائش کی ہے جو ذہنی دیاؤ' غصدا درنفرت کے نتیج میں فورا آپ کے خون میں شامل ہوجاتے ہیں۔ان میں کورٹیسول (Cortisol) ایڈرنالین (Adrenaline) تورایڈرنالین (Noradrenaline) اور کئی دوسرے مادے شامل ہیں جوسب کے سب بلڈ پریشر پڑھاتے ہیں۔ دورارتقاء ك ابتدا مي سيتام كيميائي ماد ي مين "الزين " يا" بعاك جائے" كے ليے تياركرتے تھے۔ مجھے یقین ہے کہ غاروں میں رہنے والے انسان ان خوفناک جانوروں سے مقابلہ

اينے ذہنی تناؤ پر قابو یا ناسلھے:

قدرت نے انسان میں ذہن اورجسم کے باہم تعلق کو کنٹرول کرنے کی بے انتہا صلاحیت و دبیت کی ہے۔اس کے لیے کسی خاص فتم کی ذہانت درکار نہیں 'نہی آپ کو سوسائٹی کے دباؤے بیجنے کے لیے راہب/تارک الدنیا بننے کی ضرورت ہے۔ ایک سادہ ساتجربہ کریں۔ اپنی آسمیں بند کر کے کیموں کا تصور ذہن میں لائیں۔ میسوچیں کہ آپ اس کیموں کی قاشیں کاٹ رہے ہیں اور رس جہدر ہاہے۔ کیموں کی خوشبوآ پ کے ذہن میں بس جائے گی اب ذرابیتصور کریں کہ آپ نے ایک قاش اُٹھا کرمند میں ڈال کی ہے اوراس کا کھٹارس چوستا شروع کردیا ہے۔

كيا موا؟ آب كے منہ ميں ياني بھرآيا! اگركس اندروني طبعی خرابی كى بتا پرآپ کے مند میں یائی مجرا کے کا قدرتی عمل متاثر ند ہوا ہوتو لیموں کے بارے میں سوچتے ہی الیها ہو جاتا ہے۔ بالکل اس طرح آب کی سوچیں آب کے جسم پر نہایت ڈرامائی طور پر اثر انداز ہوتی ہیں۔

انسانی و ماغ بردی عجیب وغریب اور جیران کن مشے ہے۔ فرض سیجے آپ کوشش كرتے ہيں كدميں باتھى كے بارے ميں بالكل تيس سوچوں كا ليكن كيا واقعى آب اس " بروى مخلوق "كواسية ذبهن سے تكال سكتے ہيں - بم سب كواكثر اليا تجرب بواب كه بم مجم مخصوص الفاظ ما كانے كى كسى دهن كواسية د ماغ سے نہيں با ہر تكال سكتے۔

اگرا ب کے یاس کمریلو بلڈ پر بیشر تا ہے والا آ فدموجود ہو (جو مجھے امید ہے ضرور ہوگا) تو آپ ایک چھوٹا ساتجر بہ کر سکتے ہیں۔ایٹے یاز وہیں اس کی پٹی کیلئے اور اپنا بلڈر پیشرنوٹ میجئے۔ پھراہے ساتھ بیتے کسی ایسے واقع/سانے کے بارے بیل جس پر آ پ کو بہت زیادہ غصر آیا ہو۔ دو تین منٹ اس منفی واقعے کے بارے میں سوچتے رہیے اور پھرا پنا بیڈیریشر دوبارہ نوٹ سیجئے۔ یقیباً یہ پہلے سے زیادہ ہوگا۔

اچى بات بە كەآپ ال كى برتس مى كرستے بى جائے آپ نے بلڈ پریشر کا آلہ پہن رکھا ہو یانہیں۔ بہ بات بڑی عجیب لکتی ہے کہ عموماً غصے یا مخاصمت کا

باعث بننے والی صورت احوال میں اگر آپ خوشکوار باتوں کے بارے میں سوچیں توبید چیز آپ کے ذہن پر انتہائی شبت اثر ات ڈالتی ہے۔ خوشکوارسو چیس آپ کے د ماغ کو پیغام رسانی والے اعصاب کوپُرسکون بناتی ہیں۔ یخض ایک خواہشمندانہ (Wishful) خیال بی نہیں بلکہ نہا ہت اعلیٰ نیکنالوجی پرمبنی ریسرے (جس میں د ماغی تصاویر و دیکر سائنسی ذرا کع استعال ہوئے) کے تیجہ میں سامنے آئی ہے۔

آپاس كااين او پرتجربه كرسكتے ميں - بلز پر يشر كا آلدا ہے بازو پر باندھ كر بیٹے جا تیں۔ بٹن دیا تیں اور بلڈ پریشرنوٹ کر لیں۔ اب دو تین منٹ کے لیے اپنی آ جميس بندكري اورآ سندآ سند لي لي اليه الي الين الي ويقوركرين كدآب كاسيندايك غبار کے مانند پھول اور پیجک رہا ہے۔ دو تین منٹ کی اس مثل کے بعد اپنا بلڈ پر پشر دوبار ونوٹ کریں ۔فرق و مکھے کرآ پے جیران رہ جائیں گے۔

يه ومثن أن باروزانه كرية ربين خصوصاً ان ونول مين جب آپ دائي تاؤ والی کیفیت میں ہوں۔ آپ کے بلڈ پر ایشر میں نمایاں بہتری آ جائے گی۔

جس طرح دوسرے معاملات میں ہوتا ہے۔ ذہنی دباؤے سے خمٹنے کے سلسلہ میں بھی آ پ کوتھوڑی کوشش کرنا بڑے کی اور جوں جوں آپ اس بارے میں مشق جاری رهیس کے آپ کی بیصلاحیت بہتر ہوتی جائے گی۔ آئندہ صفحات میں اس سلسلہ میں دی جانے والی تجاویز آپ کی جذباتی کیفیات اور اینے ذہن پر نہایت مثبت اور حقیقی اثر ات مرتب کریں کی اور (ان تجاویز پرعملدرآ مدے) آپ اینا بلڈ پریشرائے ہی مؤثر انداز سے کنٹرول کر عمیں سے جتنا تھی مسکن ا دویات کی بدولت ہوسکتا ہے۔مسکن ا دویات اور تناؤ یر قابویائے والی تنجاویز سے سیروٹوئن (Serotonin) بڑھانے میں مدوملتی ہے جود ماغ میں '' خوش کا پیغام رسال'' مادہ ہے۔

یہ جربہ میں نے کئی دوستوں اور عزیزوں پر کیا ہے جنہیں چکیوں کے دورے یڑتے ہیں۔ آپ یوچیس کے کہ بچکیوں کا بلڈ پر پشر سے کیا تعلق ہے؟ حقیقا کوئی تعلق نہیں ۔ لیکن میں آپ کوا بک ڈرا مائی صور تھال بتا تا جا بتا ہوں کہ س طرح جسم کے افعال و حركات برقابو يايا جاسكتا ہے۔

 (\simeq)

زیادہ دیر آپ روک سکتے ہیں روک کیجئے۔ اس دوران آپ کی کمر بالکل سیدھی رہنی عابے۔ اب آہتہ آہتہ اپنی سائس کو خارج سیجئے۔ ایبا کرتے وقت پھرائے جسم (سینه) کوغماره تصور کیجئے جس میں سوراخ ہو گیا ہوا دراس میں ہے ہوا خارج ہورہی ہو۔ ہوا خارج کرتے وقت اپنے جسم کو آ کے کی طرف جھکا نے تا کہ جیماتی آپ کی ٹائلوں کی طرف جھک جائے۔ جب آپ مجھیں کہتمام ہوا خارج ہو چکی ہے اور سائس باہر کی طرف تکالیے۔ پھر دوبارہ بہت آ ہتہ آ ہتہ غبارے میں ہوا بحرتی شروع سیجے اوراس دوران آ ب کی کمروالیں پہلے والی سیدھی حالت میں جلی جائے۔اس ہوا کے بارے میں سوچئے' محسوس سیجئے کہ آپ کے جسم میں کس طرح ہوا داخل ہوتی ہے اور کس طرح خارج ہوتی ہے۔۔ای عمل کو چند بار دہرائیے۔ایے جسم کو عمل طور پر پُرسکون رکھے۔اس دوران کوئی اور خیالات اینے ذہن میں نہ لائے۔ بس صرف سانس اندر تھینجنے اور باہر نکالنے کے بارے میں سوچے رہے اور سے کیا ہوا؟ آپ کی ہیکیا ل ختم ہو کئیں۔

یہ بھنیک بھی تا کام نہیں ہوئی اور جس کسی کو بھی میں نے بیسکھائی ہے۔ وہ دوسروں کوسکھائے کے لیے بے قرار رہتا ہے۔ اگر آپ کو پیکیاں تکیس تو آپ بھی اے

اس عمل سے آپ کوایک اور غیرمتو قع صمنی فائدہ (بوٹس) بھی حاصل ہوتا ہے۔ وہ بیر کہ آب نمایاں طور پر پُرسکون محسوس کرنے کتے ہیں۔ آپ کو بیمشق بتانے کا ایک مقصدیہ بھی ہے۔ ضروری تہیں کہ میرکرنے کے لیے آپ بھی لکنے کا انظار کریں۔ آپ ات روزمرہ کی مثق کے طور پر بھی اپنا سکتے ہیں اور آپ کو بیداینائی بھی جا ہیں۔ جتنی کثرت ہے آپ بیالیکسرسائز (مثق) کریں گے اتنا ہی زیادہ پُرسکون حالت میں آپ

تھوڑی مشق کے بعد آب محسوں کریں گے کہ نہ صرف آپ ہمچکیاں روک سکتے ہیں۔ بلکہ بے چینی کے سی معالمے برجھی قابو یا سکتے ہیں۔لیکن آپ کسی بھی ایسے بے چینی کے معاملے کے وقوع پذیر ہونے کا انتظار نہ کریں۔ ہر ہنر کی ما ننداس سلسلے میں کھھ پریکش کی ضرورت ہوگی۔ بہتر ہوگا کہ آپ میہ پریکش اس دوران کریں جب آپ بے

ہ پکیاں پیٹ کی جھلی (Diaphragm) میں ایستھن کی بنا پر ہوتی ہیں جس سے ملے کی پشت میں اجا تک رکاوٹ پیدا ہوتی ہے اور بواکی نالی میں ظلل کے باعث مخصوص آواز پیدا ہوتی ہے۔ چکیوں ہے سائس کے پٹول کے اعصاب میں سوزش واقع ہو جاتی ہے۔ گرم گرم یا خراش پیدا کرنے والی خوراک ومشروبات کا جلدی سے حلق سے نیچ اتارنا یا شدید بلسی کے دورہ کی بنا پر بھکیاں لگ علی ہیں۔ بھکیوں کورو کئے کے لیے مختف طریقے استعال کیے جاتے ہیں۔ان میں سائس روکنے سر پر کاغذی لفا فہ رکھنے مریض کو یکدم چونکا دینا بھی شامل ہیں ۔بعض اوقات میرز اکیب کارگر ہوتی ہیں اور اکثر نا كام ہو جاتى ہيں _ليكن يقين سيجيئے كەميرى بتائى ہوئى تركيب سو فيصد اور ہروفت كارآ مد

اس سے میات بھی مملی طور پر ٹابت ہوجائے گی کہ ہم ذہن کا استعال کر کے جسمانی خرابی کا اوالہ کر سکتے ہیں۔ یعنی اس طرح ہم ڈایا ٹرام کی ایکٹھن کو دور کر کے بچکیوں کوروک سکتے ہیں۔ ایک بات واس کے رہے کہ میدکوئی عجیب وغریب جنتر منترقبیں بلکہ ایک با قاعدہ بھنیک ہے جس کو ہم اپنے اوپر یا کسی بھی دوسر نے قرد (جو پیکیوں کا شکار ہو)

سب سے پہلے تو کوئی الی جگہ تلاش جیجے جہاں آپ بالکل تنہا ہوں۔ زیادہ او کوں کی موجود کی میں جا ہے وہ دو ہی ہوں آپ مؤثر طور پر اپنی توجہ مرکوز تبیں کر سکتے۔ بہتر ہے کہ روشنیاں مدھم کر دی جائیں ۔ضروری نہیں کہ بالکل بجمادیں۔آلتی بالتی مارکر اس طرح بیتیس کرآ ہے کی کمر بالکل سیدمی آ ب کے بازوٹا تھوں پر اس طرح رکھے ہول که جنتیلیاں باہر کی طرف اور الکلیاں تھوڑی اندر کی طرف مڑی ہوئی ہوں۔ آ پ سمجھ رہے ہوں سے کہ میں آپ کو ہندو ہوگا کا کوئی آسن سکھانے والا ہوں۔الی کوئی بات نہیں۔آپ میرالیتین کریں اور جب تک اے آز ماندلیں اے قبول یامستر دند کریں۔ ا بي آئيس بندكرليس -ايك لمي مهري سانس لين بوئ يدسو چيس كه آپ كي چھاتی ایک غبارہ ہے جے آپ نے پوراپورا بھلانا ہے۔ جب آپ ایما سوچیں گے تو آپ زیادہ سے زیادہ ہواا ہے اندر تھینے لیں کے لیکن مزید کوشش سیجئے۔اب اس سانس کوجتنی

(lpha)

ہوں۔ لینی آ مے جاتے ہوئے اپنی پھیلی ٹانگ پرتوازن قائم کرنا پھر پھیلے یا وَں کوخم دیتے ہوئے ٹانگ کوآ سے کی طرف دھکیلٹا جبکہ اس ووران الکی ٹانگ چیچیے کی جانب حرکت کرتی ہے اور اس طرح میمل جاری رہتا ہے۔ یا پھر میں اسنے ول کے بارے میں سوچنے لگتا ہوں کہ س طرح میر میرے سینے میں دھڑ کتے ہوئے میلوں تک چھیلی شریانوں میں سے خون میرے جسم کے کونے کونے تک پہنچا تا ہے۔ یا پھر میں آسان کو سکتے ہوئے بادلوں کو و كيدكرجيران بوتا بول-آب مجى ايها كريكة بين عاب آپ كمريركام من مصروف بول یا کہیں اور کیکن ایک احتیاط سیجئے کہ کسی انتہائی توجہ طلب اور خطرناک کام کے دوران ایسا نہ کریں۔مثلاً اگر آپ فیکٹری میں کسی مشینی آرے پر کام کررہے ہیں یا کوئی خرادمشین یا مشيني التعورُ الآپ كے زيراستعال موتو "التفات خيال" سے پر بيز كرنا جا ہيں۔

ماہرین تفسیات نے ''حیاتیاتی بازری'' (Biofeedback) نامی ایک تکنیک دریافت کی ہے جس میں ول کی دھر کن یا سانس کی آمدور فت پر توجه مرکوز کی جاتی ہے۔اس میں فیڈ بیک ایک الی مشین سے آتا ہے جو بلڈ پر پشر یا ول کی دھڑ کن (بعض صورتوں میں دونوں) کی پیائش کرتی ہے۔اگر چہ بیہ شین اوراس کی تربیت کافی مہتلی ہے کیکن کیجہ لوگوں کے خیال میں بینکنیک بہت مفید ہے۔

وبنی تناؤ پر قابو یانے کے اور بھی کئی طریقے ہیں۔تقریباً سب ڈاکٹر اور ماہرین تفسیات اس بات پرمتفق ہیں کہ سب سے بہترین طریقہ ''ورزش'' ہے۔اگر بیلفظ آپ کو پندنہیں تو آب اس کی بجائے ''جسمانی سرگری'' (Physical Activity)کے الفاظ استعال كرسكتے ہيں۔ يعنى دوسر كفظول ميں آب كے ليے ضرورى تہيں كمكسى ورزش گاہ (Gym) میں جا کر کوئی روایتی ورزش مثلاً دوڑ نے والی مثین (Treadmill) یر دوڑتے رہیں۔وہی جسمانی سرگرمی آپ کوپڑسکون بنائے گی جس کو آپ پُر لطف طور پر انجام دے عیں۔ مختلف جسمانی سرگرمیوں کے بارے میں جھین سے یہ بہا چلا ہے کہ ہا قاعدہ ورزش کی جگہ آ پ کو ہا غبانی' سائنکل چلانے' پیدل سیر کرنے' حتیٰ کہا ہے گھر ک تیزی ہے صفائی کرنے ہے بھی اتنا ہی فائدہ ہوسکتا ہے۔میری بیوی جانتی ہے کہ جب مجھے کسی بات برغصہ آتا ہے تو میں فور آ کچن کی صفائی کرنے لگ جاتا ہوں یا گھر کا کوئی اور

چین پریشان یا غصه کی حافت میں نہ ہول۔ بہتر ہوگا ہے ایکسرسائز آپ ایپے دن مجرکے کام کے دوران کریں۔اس ہے کوئی فرق نہیں پڑتا کہ آپ کہاں ہیںکام پڑ گھر میں یا کہیں اور ہر جگہ آ ب کواس کام کے لیے کوئی نہ کوئی پُرسکون جگہ میسر آ ہی جائے گی۔ اگرآپ او پردی گئی تکنیک کی پریکش کے بغیراس انتظار میں رہے کہ کب آپ كا مود خراب موتو اس صور تحال ميں آب اينے آب كو تمل طور ير يُرسكون كرنے ميں كامياب نہيں ہوسكيں سے ليكن اگرة ب في موقعہ برانے سے بيشتر بى اس كنيك كوكن بار آزمالیا ہوگا تو آپ مید میکھیں سے کہ کس طرح آپ اپنی نفرت اور غصہ ہوا میں اُڑا کیتے ہیں ۔حقیقتااور پچ کچے۔

اگر آپ این کاروباری ساتھیوں کے ساتھ کسی بات چیت میں مصروف ہیں یا گھریلوامور اور اور اور اور اور اور اور اور اور کا کھر کے لوگوں سے محو گفتگوہوں وہاں مجمئ کم از کم آپ لبی کہی سائسیں تو لے سکتے ہیں۔ایک پرانا مقولہ ہے ' غصے میں آ نے سے ملے وس تک کنو 'اس کی پیچائے آ ب دس کی سائسیں ا تدر کھینجیں اور با ہر نکالیں۔ آ ب کے اشتغال میں نمایاں کی واقع ہوگی ۔

جول جول وفت كزرتا جائے كا اس كے سائس لينے كى افاد يت آب برواضح ہوتی جائے گی۔اس کام کے کیے آ بون مجریس یا تج یا دس منٹ کے دوو تفے کر سکتے ہیں۔ آپ جو پکھ کرتے ہیں بیا لیک شم کا مراقبہ ہے۔ ہوسکتا ہے آپ لفظ "مراقبہ" ہے چ تے ہوں لیکن کیا'' مراقبہ'''ادویات' کی نسبت بہتر نہیں؟

ا يك اور قابل توجه چيز جيئ پ كولاز ما آ زمانا جا ہے وہ ہے" التفات خيال'' (Mindfulness)۔" النفات خیال" مراقبے سے بالکل مخلف چیز ہاور اکثر لوگ اس سے تا داقف ہیں۔ بیکی بات کے بارے میں شعوری طور پرسوینے یا توجہ مرکوز کرنے كانام بــ مراقب مس لوك اين ذين سے بربات نكالنے كى كوشش كرتے ہيں اور يہ بر سی کے بس کا روگ نہیں۔ کم از کم میرے لیے تو یہ نامکن ہے۔ اس کے بجائے میں شعوری طور برکسی بات/کام کے بارے میں سوچنے کور جے دیتا ہوں مثلًا جیسے میرا سالس لینے کاعمل یا پھرسیر کرتے ہوئے میں جانے کے مل کی میکانیات برغور کرتا اور توجہ مرکوز رکھتا

 (\simeq)

(Facial) کروانا بہت پیند ہے جبکہ جھے اینے جسم کی مالش کروانا اچھا لگتا ہے۔ میں نے اس کام کے لیے ہروو ہفتے بعد جمعہ کی رات مقرر کرر کھی ہے اور اس کا میں پنتظرر ہتا ہون تا کہ ہفتے بھر کے کام کے بعد سکون حاصل کرنے کا ایک بہترین موقع میسر آسکے۔ بیشوق بہت مہنگا ہے؟ تی ہاں لیکن میری اپنی ذات بھی توانمول ہے!

ای طرح اتوار کی منع کومیری بیوی کو کے دیلے کا پیالہ بتا کر معے طل کرتے ہوئے اسے کھانا پہند کرتی ہے۔ جا ہے اس دوران اسے کتنا بی ضروری کام کرنا ہواور اختنام ہفتہ پر میں بھی اپنے دفتر میں موجود نہیں ہوتا بلکہ گولف کھیلنا ہوں۔ دوستوں کے ساتھ مجھلیاں پکڑنے جاتا ہوں یا ہائیکنگ (Hiking) کرتا ہوں۔ جب میں ان کا مول میں مصروف ہوتا ہوں تو میری بیوی اپنی سہیلیوں کے ساتھ برج تھیلتی ہے۔ اس میں وہ بدی ماہر ہے اور اسے بوری تندی مستعدی اور سجیدگی سے کھیل کھیلتی ہے۔ ہم دونوں میاں ہوی پورا ہفتہ بڑی محنت کرتے ہیں لیکن اس کے ساتھ ساتھ تفریح اور کھیل کے لیے وقت نکالنانہیں بھولتے۔ آپ کو بھی ابیا ہی کرنا جا ہیے۔

كياآب ذبني تناؤير قابويانے كے ليے اوويات استعال كرتے ہيں؟ بناشبہ ولیم (Valium) اور اس تتم کی کئی اوویات ڈاکٹر اس سلسلے میں تبجویز کرتے ہیں ۔لیکن ان سب دوائیوں کے سائیڈ ایفیکٹ ضرور ہوتے ہیں کم از کم غنو دگی تو صرور ہوتی ہے۔ آ ب پُرسکون ہونا جا ہے ہیں منیند کے خمارے مدہوش ہونا نہیں۔ مجھے یہ بتاتے ہوئے بے حد خوش ہور ہی ہے کہاس کا بھی ایک مل طور پر قدرتی متبادل موجود ہے جے میں نے خودمجمی بوری سکی ہے استعال کیا ہے۔

سبر جائے میں ایک سمیائی مادہ پایا جاتا ہے جس کا نام ایل تھینا کمین (L. Theanine) ہے۔ سالول سے بہت سے خواتین وحضرات سنر جائے کے مسکن اٹرات ہے منتفید ہور ہے ہیں اور الل تھیٹا کین (L. Theanine) ہی وہ جز ہے جو تناؤ کو کم کر کے غنورگی کے بغیر سکون مہیا کرتا ہے۔ میدقد رتی مادہ جھوتی آنت میں جذب ہوتا ہے اور جہاں ہے خون میں شامل ہو کر د ماغ تک بہنچ جاتا ہے۔ یہاں پہریہ و ماغ کے اندرمسکن ادویات کی بتا پر پیدا ہونے والی الفالہریں بتانے کی تحریک ویتا ہے۔ اس نے

كام برى تيزى سے كرنے لكتا مول - بلاشبراسے اس بات بركوئى اعتر اض نبيس موتا! اب كام كام من بهي فرق ہے۔ كسي مخص كا " كام" ووسرے كا مشغله ہوسكا ہے۔ بلاشبہ ایک پیشہ ور برحتی کو اگر اس کے فارغ وفت میں لکڑی کا کام کرنے کو کہا جائے تو اسے میہ بات پہندنہیں آ ئے گی۔لیکن اس کے برعنس میں نے کئی لوگ دیکھے ہیں جن کا پیشہ و کیل واکٹریا کوئی اور کاروبار ہوتا ہے لیکن وہ اپنے گھر کے تہد خانے میں بڑی مسرت و شاو مانی سے پر ندول کے گھریا کوئی اورلکڑی کی اشیابتاتے رہتے ہیں۔ پچھلوگ معے حل كرتے ہيں۔ كى دور بين اور برندول والى كماب في كر كھر كے چھواڑے برندول كى شناخت کرتے رہے ہیں۔ جوہمی آپ کا مشغلہ ہو۔ اس سے آپ کولطف اندوز ہونا چاہے تا کہ آپ کا ذہبن تناؤ کا ہاعث بننے والی ہاتوں سے ہٹار ہے۔

و لیے میں آپ کو بتا دوں کہ ٹی وی دیکھنا کوئی ریلیکس (Relax) کرنے کا ا چھا طریقہ جیں ہے۔ میں اس ہارے میں غیرضروری علیکی تفاصیل میں تو نہیں جانا جا ہتا لیکن میر بات مطے ہے کہ تی وی سکرین کو سلسل دیکھتے رہنے سے ذہبن اس طرح پرسکون نہیں ہوتا جس طرح کہ سی معمد ال کرنے یا کوئی کتاب رسالہ بڑھنے سے ہوجاتا ہے۔ تی وی کے سامنے کم سے کم وقت گزاری اوردوسری کرمیوں پر ایادہ توجہدیں۔

كيا آپ كو جانوروں ہے دھي ہے؟ مختلف تحقيقات ہے ميريات سامنے آئی ہے کہ یالتو کتار کھنا اے سیر پراہے ساتھ لے جانا بلڈ پریشر کونارل کرنے میں بہت مدو ویتا ہے۔ بعض ڈاکٹر اور ماہرین نفسیات تو ایسے مریضوں کے لیے یالتو جانورر کھنے کی بردی پُرزورسفارش کرتے ہیں۔عمررسیدہ افراوے مراکز میں اکثریلیاں اور کتے رکھے جاتے ہیں تا کہ وہاں کے مکین ان سے اپنا دل بہلاسکیں اور پُرسکون رہیں۔

ا کیک نہایت قابل غور ہات اور ہے۔ آپ کا خود اسپتے بارے میں روبہ کیسا ہے؟ کیا آپ اینے ساتھ اچھا اور بہتر سلوک روا رکھتے ہیں؟ اکثر مرد وخوا تین اپنی بجائے دوسروں کے لیے بہت زیادہ بہتری کرنے کے قائل بیں اوران کی اپنی ذات اس حوالے سے ترجیحات میں بہت کی سطح پر ہوتی ہے۔ براہ کرم اپنے آب ہے عمدہ سلوک سیجئے اور یہ ایک دفعہ کی بجائے با قاعد گی ہے کرتے رہے۔ میری بیوی کو چرے کا مساج

الکل باراگر آپ کوکسی بات پر انتهائی غصہ آئے اور آپ آگ بگولہ ہور ہے مول تواین آب ہے بیرماوہ ساموال کریں وکیا بیر (بات) اتن اہم ہے کداس کے لیے جان گنوا دی جائے؟ " بیس مجھتا ہوں کہ اگر میرے والدکوا بنی موت سے بہلے بیام ہوتا کہ مہینوں سے انہیں جس زہنی تناؤ کا سامنا ہے وہ ان کے لیے مہلک ہارٹ افیک کا موجب ہے گاتو انہوں نے اپناسٹوریند کردیا ہوتا اور بھی ادھر کا زُخ نہ کرتے۔ وہ اس میڈیکل سٹور کو نیج کر کہیں اور نہایت آ رام ہے بطور فار ماسسٹ (Pharmacist) زندگی گزارر ہے ہوتے۔ كياآ ڀكا كام آپ كے ليے جان ليوا بن رہا ہے؟ يا تو كام كى يريشانيوں سے

تمننے کا طریقہ ڈھونڈ بئے یا پھرکوئی اور کام کر کیجئے۔ کیا آپ کی بیوی آپ کواکٹر بہت زیادہ غصہ دلائی ہے؟ اس کا حل و حونڈ ہے۔ کیا کھے معاملات ایسے ہیں بنن کے باعث آب راتول کوسوئیس سکتے؟ ان کے بارے میں اسیع کسی دوست یا عزیز کو راز دار بنائے۔ایے ڈاکٹر سے مشورہ کرتے رہیں کہ ذہنی تناؤ سے بیخے کے لیے آپ کوا دویات درکار بیں یا تھی دوسرے طریق علاج (Therapy) کی ضرورت ہے۔اینے بارے میں آپ خود بہتر جانے ہیں کہ کون ی بات/ چیز آپ کو معتمل بریث ان کر علی ہے۔اس کیے خود آ ب بی اس اشتعال/ پریشانی سے خمشنے کے بارے میں بھی قدم اٹھ سکتے ہیں۔اگر میرے تبجویز کردہ اقد امات کے باوجود آپ کا بلڈیریشر زیادہ ہوتا جار ہاہے۔ بہرصورت اسینے دل پر سے بوجھ کم شیخے۔

By

 (\cong)

، ہمیشہ بیہ چیز اپنی ذہن میں رکھیں۔ ' ' کیا کوئی مسئلہ/ بات اس قد راہم ہے کہ اس کے لیے جان گنوا دی جائے؟" آپ جائے ہیں کہ جواب کیا ہوگا" ہر گز نہیں بھاڑ میں

*****....*****

نتیج میں بیٹالبریں (Beta Waves) کم ہوجاتی ہیں اور انسان کمل طور پر جاتی و چو بندلیکن پُرسکون ہو جاتا ہے۔

ایل - تعینا کین (L. Theanine) کے ممکن اثرات استعال کے تمیں منث کے اندرشروع ہوجاتے ہیں اور بیآ تھ سے بار و گھنٹوں تک قائم رہتے ہیں۔ان پرکسی دوا یا خوراک کا بھی کوئی اثر تہیں ہوتا اور آپ بیقدرتی کیمیائی مادہ بھی بھی استعال کر کتے ہیں۔اگر آپ سونے سے تقریباً ایک گھنٹہ پہلے اسے استعمال کریں تو آپ کو بہتر اور ئے سکون نیندا کے گی اورا مکلے دن کے ذہنی تناؤے نے کیے آپ آپ نبیتازیادہ تیارہوں ھے۔جس دن آب کوخصوصی طور پر تناؤ کا سامنا ہوتو آب کے 100 مل ترام سے 200 ملی گرام تک ایل - تھینا کین (L. Theanine) استعال کرنے سے جران کن نتائج يرآ مد ہو سكتے بيل سيات قابل توجہ ہے كداكرآ ب يہلے بى يُسكون بيل تو اس كے استعال سے آپ کو کوئی فرق محسوس نہیں ہوگا البتہ پریشانی یا ذہنی تناؤ کے وقت اس کے فوا كدسا من آيت بيل - الله ميلاند

امل - جھینا کین (L. Theanine) کے بطور مسکن استعال کے مؤثر اور محفوظ ہونے پر درجنوں تحقیقات موجود ہیں۔ میں ذاتی طور پر اسے با قاعد کی ہے استعال کرتا ہول۔مثال کے طور پر میں تیز کا فی کے دو گھیا ہے آپ کومستعدر کھنے کے لیے پتا ہوں لیکن ایل مجھینا کمن (L-Theanine) کے استعمال کی بدولت مجھے کسی فتم کی تلخی کا احساس نہیں ہوتا اور جب بھی مجھے کوئی کام مقررہ وفت میں کرنے کے تناؤ ویریشانی کا سامنا ہوتا ہے یا زندگی کے دوسرے تقاضوں کی بنا پر کوئی مسائل در پیش ہوتے ہیں توبیہ (Amino Acid) کسی ادویاتی سائیڈ ایفیکٹ کے بغیر مجھے پُرسکون رکھتا ہے۔ بلاشبہ پُرسکون رہنے کے لیے میں دوسرے طریقے یعنی گہرے سانس لینا اور جسمانی سرگرمی وغیره بھی استعال کرتا ہوں۔ایل تھینا کمین (L. Theanine) انٹرنیٹ پر اور مختلف میڈیکل سٹوروں پر مختف ناموں سے فروخت ہوتی ہے۔ جایانی ممینی تائیو (Taiyo) کی تیار کردہ یہ مرکب س تھینا کین (Suntheanine) کے نام ہے ماركيث ميں دستياب ہے اوراس كے نتائج بہت تسلى بخش ہيں۔

8

سكريب نوشي تزك سيجيخ

سارے اعداد وشارا ہے علم میں ہوں گے۔ امریکہ میں ہرسال انیس بزار سے ذائد افراد سگریٹ گرسال انیس بزار سے ذائد افراد سگریٹ گوشی کی بنا پر بلاک ہو جاتے ہیں۔ ایک برطانوی شخفیق کے مطابق ایک عام سگریٹ نوش اپنی زندگی جس ایک لاکھ ساٹھ بزار ڈالر کا سرمایہ نظر آتش کردیتا ہے۔ امریکہ میں اموات کی سالانہ شرح تقریباً چار لاکھ ہے جن میں سے ایک لاکھ ای بزار افراد دل کے دوروں یا فائی کی بنا پرسرتے ہیں۔

سرین نوشی سے دل کے دورے کے خطرات تین گنا بڑھ جاتے ہیں۔ جریدے لانسنہ (The Lancet) کے 19 اگستہ 2006ء کے شارے میں یہ بتایا گیا ہے کہ صرف سگریٹ نوشی نہیں بلکہ تمیا کو کے برشم کے استعال سے بارث افیک کے خطرات بڑھ جاتے ہیں۔

ایک سابقہ سگریٹ نوش ہونے کے ناتے سے میں محسوں کرسکتا ہوں کہ اس پر آپ کے کیا تا ٹرات ہوں گے۔ میرایفین سیجئے کہ میں کوئی ناصح نہیں ہوں۔ نہ بی میں آپ کوسٹریٹ جھوڑ نے پر قائل کرنے کی کوشش کر رہا ہوں۔ یہ نفیحت آپ کے ڈاکٹر ' بیوی' دوستوں یا بچوں سے بھی آپ کول جاتی ہوگی ۔ نیکن اگر آپ سگریٹ نوشی چھوڑ نے پر آپ دوستوں یا بچوں سے بھی آپ کول جاتی ہوگی ۔ نیکن اگر آپ سگریٹ نوشی چھوڑ نے پر آپ دوستوں یا بچوں سے بھی آپ کول جاتی ہوگی ۔ نیکن اگر آپ سگریٹ نوشی چھوڑ نے پر آپ دوستوں یا بچوں سے بھی آپ کول جاتی ہوگی ۔ نیکن اگر آپ سگریٹ نوشی جھوڑ نے پر آپ کی مدوضر ورکرسکتا ہوں اور میں آپ کوالے مراستے پر

ڈال دوں گا جواس سلسلے میں آب کے محدومعاون ہوگا۔

حقیقت بیہ کے کسٹریٹ نوشی ترک کرنے میں وی لوگ کا میاب ہوتے ہیں جو واقعی اے چھوڑ تا جا ہے تھے۔ نہ تو اس بارے میں کس نے ان سے چھوڑ تا جا ہے تھے۔ نہ تو اس بارے میں کس نے ان سے چھوڑ تا جا ہے ہوری انہوں نے کسی کے ڈرسے بید کیا تھا۔ بس انہوں نے مصم ارادہ کیاا وراپے آپ سے پوری سچائی سے بید کہا'' میں نے سٹریٹ نوشی چھوڑ نی ہے۔''اگر آپ بید کہیں کہ'' جھے سٹریٹ نوشی جھوڑ دینا جا ہے' تو بید کافی نہیں ہوگا۔ جھے امید ہے کہ آپ واقعی سٹریٹ نوشی ترک کرنا جا ہے ہیں بالکل ای طرح جس طرح جھیس سال پیشتر میں چھوڑ نا جا ہتا تھا اور بالا ترمیں نے اپنی محبوبہ اپنی دوست اپنی سٹریٹ کوالوداع کہددیا۔

سگریٹ نہ پینے والے افرادسگریٹ نوٹٹوں کا مسئلہ بچھ ہی نہیں پاتے۔وہ کہتے ہیں" 'کیا ہے؟ محض عادت ہی تو ہے اس پر قابو پالو!''،''لاکھوں لوگوں نے سگریٹ چھوڑ ہے! اس پر قابو پالو!''،''لاکھوں لوگوں نے سگریٹ چھوڑ ہے!''،''اگر تہہیں جھے سے محبت ہے تو بس میری خاطر سگریٹ پیا ترک کردو!''

ایک و فعد کافی کے و تفدیل ایک سگریٹ نوش نے جھ سے کہا (جب ہم و و نول کش رکا گا!"
کش لگا رہے ہتے)" سگریٹ نوش کے بغیر زندہ رہنے کا تو جس تصور بھی نہیں کر سکتا!"
میری صور تحال بھی ایسی ہی تھی ۔ سگریٹ نوشی میری زندگی کا لازمی حصہ تھی ۔ اف میر سے خدا! سگریٹ میر ک خدا! سگریٹ میر سے بھی کچھ زیادہ ۔۔۔۔ میرا وکھ میری خوشی میر سے میں کہ داس سے بھی کچھ زیادہ ۔۔۔ میرا وکھ میری خوشی میر سے مسائل سب کچھ میر سے ساتھ یا نئے والے! دوست سے بھی ہن وہ کرسگریٹ میر سے میرا کو گئی میر سے میر سے محبوب سے میں اس سائمن (Paul Simon) کا گانا ہے۔ ''محبوب سے میر سے محبوب سے اس سائمن (Paul Simon) کا گانا ہے۔ ''محبوب سے کھٹر نے کے سوسو بہانے ہیں!''لیکن مجھے تو اس محبوب (سگریٹ) سے بچھڑ نے کا کوئی بھی کارگر بہانہ یاراستہ نہیں مل رہا تھا۔۔

مارک ٹو کین (Mark Twain) کی بڑی مشہور کہاوت ہے۔ ''سگریٹ چھوڑ تا بڑا ہی آ سان ہے میں نے بھی کئی بار چھوڑ تا بین اسی طرح میں نے بھی کئی بار چھوڑ تا بین اسی طرح میں نے بھی کئی بار سیکر بیٹ چھوڑ نے کی یہ وقفہ کھی بھی دو دن سے زیادہ طویل سگر بیٹ چھوڑ نے کا یہ وقفہ کھی بھی دو دن سے زیادہ طویل شہیں ہوا۔

سگر

 (\cong)

ہیںتال سے فارغ ہوکر جونمی میں کھر آیا تو میں نے شراب کا گلاس سامنے رکھا اور مارلبرو سكريث جلالي - كيونكه ميرے ڈاكٹر نے مجھے بتايا تھا كه ميرے اندر جوخرا بي تھي وہ اس نے دور کردی ہے۔اس نے بیمی کہا تھا کہ بس اپنی زندگی سے لطف اٹھاؤں اور اس سرجری کو بالكل بعول جاؤں ۔ بعد میں ایک بین الاقوامی شہرت یا فتہ ماہر امراض قلب نے مجھے كہا كه اگر مين روزانه جيدسات سكريث في ليا كرون (اس وقت تك مين سكريث نوشي كم كر کے اس مقدار تک آ میا تھا) اور اس سے بچھے دن بجر پُرسکون (Relax) رہے میں مدد ملتی ہے تو کوئی مضا کفتہیں۔ لیکن اب طبی حلقوں کی رائے اس بارے میں بہت بدل چی

سكريث نوشي ميں نے جولائی 1979ء میں چھوڑی۔اس وفت تک جھے پية چل جکا تھا کہ سکریٹ نوشی ترک کرنا میرے لیے بہت ضروری تھا اور میں اسے چھوڑنے کا خوامشند بھی تھا۔اب میں جالیس سکریٹ روز انہیں پینا جا ہتا تھا۔ کیونکہ سکریٹ اب مجھ یر بوری طرح حاوی ہو سے شے۔اب میرے لیے سکریٹ نوشی کوئی پُر لطف چیز نہیں رہی تھی ۔خوش متی میہ ہوئی کہ میں انتہائی شدید بیار ہو گیا۔ ہوا یوں کہ ایک مبح جب میں اٹھا تو میرے مطلح بیل سخت در دمحسوس ہوا۔ میں نے حسب معمول دن کا آغاز سکریث سے کرنے کی کوشش کی تو دعوال میرے ملے کواسترے کی طرح کا ٹنامحسوس ہوا۔ میں نے سوجا آج ون مجرسكريث نبيس بيؤل كااور حقيقاً من نے ايناسكريث كاليكث كورے ين مجينك ويا۔ الکی سے شدید بیاری کے باوجود میں باہرالکلا اور سکریٹ کا ایک اور پیکٹ خرید لیا۔ جب میں نے سکریٹ جلایا تو پھر پہلے کی طرح میری بری حالت ہوگئی۔ میں نے سوچا ٹھیک ہے ایک اورون سكريث بيئ بغير كزار ليتا ہوں۔ سكريث كى ڈيبايرے بھينك كر ميں كھروالي آيا اوربستر میں لیٹ گیا۔ بیرمعاملہ اس طرح کوئی ایک ہفتے تک چلا۔ تب مجھے خیال آیا کہ سكريث نوشي كے بغير كزراميد ميراسب سے طويل وقفہ تھا۔ پھر ميں نے كہا كہ چلو' ايك دن اور''بغیرسکریٹ کے گزاروں۔''

ا مکلے چند ہفتے میں سکریٹ کے بغیر'' ایک دن اور'' کرتے اس طرح گزارے جس طرح کوئی عادی شرایی شراب کے بغیر گزارتا ہے۔ جب میں کام پر واپس کیا تو میں بطور جرنکسٹ کا نج میں تربیت کے دوران میں ہمیشہ نیلے وهویں کے بادلوں میں گھرار ہا۔ میدهوال میرے اپنے اور میرے ساتھیوں کے منہ نے برآ عدموتا تھا۔ جماری گاڑی چلتی ہی سکریٹ اور کافی پڑھی۔ان دونوں چیزوں کے بغیرہم لکھنے کا تصور بھی تہیں کر سکتے تھے۔ بالخصوص سکریٹ کے بغیر۔ میں مارلبرو (Marlboro) سکریٹ بیتا تھا۔ انھارہ سال کی عمر میں مارلبر دیے تی وی اشتہار میں دکھائے گئے ہیرو سے بہت متاثر تھا۔ جب و و کمپ فائر سے جگتی لکڑی نکال کرائی سکریٹ سلکا تا تو مجھے بہت اچھا لگتا تھا۔ میں بھی اس کی ما نندنظر آتا جا ہتا تھا۔ بیا لگ کہائی ہے کہ مارلبرو (Marlboro) کے اشتہار والے اس ہیروکی موت (سکریٹ نوشی کی بتایر) پھیپیرو وں کے کینسر سے ہوئی۔

حتیٰ که میرا فزیالو بی کا بروفیسر مجمی بلا کاسکریٹ نوش تھا۔ وہ اکثر اینے کیلچرز کے دوران بھی سکریٹ پیلے کرتا تھا۔ پچھ سالوں بعد مجھے پتہ چلا کہوہ دل کے دورے کے باعث فوت ہو گیا۔

کا لج سے فارغ التحصیل ہونے کے بعد مجھے ایک نہایت الیمی ملاز مت مل کئی۔ مجھ جیسے نو جوان کے لیے یہاں مہت معقول تخواہ تھی۔ اب توسیمریث جلائے بغیر میں فون بھی نہیں اُٹھا تا تھا۔ کسی میٹنگ میں شرکت کر سے موتے یا کافی بیتے وقت سکریٹ ہر الحد میرے ہاتھ میں ہوتی تھی۔ مجھے یادے کہ بیل کہا کرتا تھا کہ میں اس مخص کو ہزار ڈ الر بخوشی انعام دوں گا جو مجھے کوئی الی دوائی یا انجکشن دے دے کہ میں میج اٹھوں تو سکریٹ نوشی ترک کرچکا ہوں۔ان دنوں ایک ہزار ڈالر بہت بڑی رقم تھی ۔لیکن میں بیجی کہا کرتا تھا كداكر مجھے ہزار ڈ الراس ہات كے ليے وستے جائيں كديس سكريث چھوڑ دول تو ميرے ليے ايسا كر ناممكن نبيس موكا -

جب آب نے پہلے پہل سکریٹ نوشی شروع کی تو کیا آپ نے بھی آ کینے کے سامنے کھڑے ہوکراس کی مشق کی تھی؟ میں نے ایسا کیا تھا۔ با قاعدہ مثق سے میں نے نتقنوں میں سے دھواں نکالنا سیھا۔ میں کوشش کرتا تھا کہ لکی ہیردؤں کی ما تندسکریٹ بیتا نظرة ول_ مجھا پناسكريث لائٹر بہت پيند تھا اور ميں اکثر اس ہے کھيا ارہتا۔

1978ء میں بہلی بائی یاس سرجری (Bypass Surgery) کے بعد

کے دوسرے افراد کو بھی ناخوش و ہیزار کردیں سے ۔ لبندا اپنی چھٹیاں خراب نہ کریں۔ اس کی بجائے (اس کام کے لیے) کوئی بالکل عام سا دن منتخب کریں۔کوئی ایسا دن جس مس سی سی تعمولی حالات نہ ہوں۔ ویسے تو ہرروز کام کے دوران بھی تھوڑا بہت تناوُ تو ہوتا ہے یا تھر پر پچھ نہ پچھ مسائل ہوتے ہیں لیکن سکریٹ نوشی ترک کرنے کے ليے کسی ایسے دن كا احتجاب جارے ليے شائد ممكن نہ ہو جب ہم ممل طور پر ذہنی تناؤیا دیاؤ ے آزاد ہوں۔ اگر اتفاقاً آپ کواپیادن میسر مجی آ گیا تو پھر ہم عام دنوں کی صور تحال سے ممٹ تیں یا تیں سے۔

سکریٹ نوشی چھڑ وانے والے کئی اوارے تو بیتجویز کرتے ہیں کہ آپ اس کا م کے لیے کیلنڈر برکوئی مستقبل کی تاریخ مقرر کرلیں اور اس پرنشان لگاویں۔ بیا گلے ہفتے یا ا محلے مہينے كاكوئى بھى دن ہوسكتا ہے۔ اب اپنى "دسكريث نوشى چھوڑنے كے دن"كى تیاری شروع کردیں۔اس کے لیے پھوالی اشیاء خوردونوش جمع کرلیں جوآب کا دھیان سكريوں سے ہٹاليں اور پھوالي چيزي جوآب كے ہاتھوں كومصروف رتعيل - ان چیزوں میں شکر کی کولیاں چیونگم' یانی کی پوتلیں وانتوں میں خلال کرنے کی تیلیاں تعبیج اور لذیذ سنیکس وغیرہ شامل ہیں۔اس'' دن'' کے بارے میں اسپے گھروالوں اور دوستوں کو چینی آگاه کردیں۔اس طریق کارمیں مسئلہ یہ ہے کہ اگر آپ "ترک سٹریٹ" کی تاریخ ملتوی کردیتے ہیں تو اس کی ساری تیاری دھری کی دھری رہ جائے گی اور بیصور شحال آپ کواس قدر دلبرداشته کردے کی که آپ آئندہ اس طرف مائل ہونے سے کتر اکیں گے۔ ببرحال بہت سے لوگوں نے میر تکنیک نہایت کا میانی سے استعال کرتے ہوئے سکریث

ایک برطانوی تحقیق کے مطابق اس کا بہترین طریقہ سے کہ آ ب کسی بھی وان فوری فیصلہ کرلیں کہ میں آج سے سگریٹ نوشی حجبوڑ تا ہوں اور اس برعمل پیرا ہو جا کیں۔ اس کو ملتوی نہریں۔ یہ بالکل ای طرح ہے کہ خشدے یانی کے تالاب میں میدم چھلا تگ لگادی جائے 'بجائے اس کے کہ پہلے انگلی ڈالیس پھریاؤں وغیرہ وغیرہ۔ میں نے بھی یہی طريقه اپنايا تقا۔ ايک منع ميں أفعا طبيعت خراب تقي ميں نے سكريث جلايا 'اس نے مير الكلا

نے منہ میں دانوں والی تیلیاں (Tooth Pick) دبالیں اور دفتری میٹنگز کے دوران مولیاں چوستاریا۔ اس کے علاوہ سکریٹ کے بغیر گزارہ کرنے کے لیے میں نے چھ ووسری تراکیب وللنیکس بھی استعال کیس آپ پوچھیں کے کیااییا کرنامشکل تھا؟ میں سے كہتا ہوں كہ يه ميرى زندگى كاسب سے مشكل ترين كام تھا۔ كيا جھے اس ميں كاميا لي ہوئى؟ بلاشبہ جولائی 1979ء کے بعدے میں نے سکریٹ ہیں ال

يهال ميں کھ الي باتنى آب كو بتانا جا ہوں كا جنيول نے سكريث نوشى چھوڑنے میں میری مدد کی اور میں وہ سب تفصیلات بھی پیش کروں گا جو میں نے مختلف طبی حلقوں سے ریسر چ کے دوران جمع کیں۔علاوہ ازیں سکریٹ نوشی حیوڑنے کے مختلف طریقوں کا موازنہ بھی آ ب کے لیے چین کیا جائے گا اور پھوا سے امدادی ذرائع کا ذکر بھی ہوگا جو 1979ء کے دور میں موجود نہیں تھے۔ بشرطیکہ آپ ایک ایسے مقام پر پہنچ بھے ہول جب آب سكريت نوشي سے چھنكارا جا ہے ہول كيونكدا ب آپ سياليم كر بھے ہول كے كه سكريث نوشي اب لطف الهائي كي النه المك اب آب اس ك غلام مو يكي مين - جتنا آپ کوان ہے محبت تھی اتنی ہی ولی طور پر اب نفرت کرتے ہیں۔ یہی وقت ہے کہ میں آ سیای (سکر بیث نوشی سے نجابت یائے میں) مدد کرسکتا ہول ۔

سكريث كب بين جيور نے عامين

تصوراتی طور برتو سکریٹ نوشی کسی بھی وقت جھوڑی جاسکتی ہے۔ کیکن ہمیں اس معالم كوحقيقت ببندانه طريق يرسمهما جاہے ۔ جن دنوں آپ غير معمولي ذبني تناؤ كاشكار ہوں تو ایسے وقت میں بیکام کرنے کی کوشش نہ کریں کیونکداس میں آپ کا کامیاب ہونا مشكل ہوگااوراس طرح آپ اى بات كے قائل ہوجائيں كے كرآپ بھى سكريث نوشى ترك نہیں کر سکتے۔مثلاً اگر آج آپ کوطلاق کا نوٹس وصول ہوا ہوتو بیروفت سکریٹ نوشی جھوڑنے کے لیے مناسب نہیں۔ دوسری اس کے برعکس صور تخال ہدہے کہ آپ چھٹیال منارہے ہول آپ کے خیال میں میر موقع سکریٹ چھوڑنے کے لیے بہترین ہوگالیکن حقیقت میہ ہے کہ ایسا كرتے ہوئے آپ انتہائى چڑچ ئے حساس اور بدول ہوجائيں كے اور اپنے ساتھ اردگرو

 (\cong)

نظام نمایال طور پر بہتر ہوجاتا ہے۔ سکریٹ پینے والول کو عام لوگوں کی نسبت سردی زیادہ لکتی ہے۔آپ دیکمیں مے کہ جب آپ کے پھیروں کا نظام بہتر ہوجائے گاتو آپ کے کیے سیر کرتا اور دوسری ایمسرسائز میں نسبتا آسانی پیدا ہوجائے گی۔مختلف کھیلوں کے کوج حضرات ڈاکٹروں سے بھی چیشنر کھلاڑیوں کوسٹریٹ نوشی سے بر ہیز کرنے کی ہدایات دیا كرتے تھے۔كيونكدان كامشابدہ تھا كراس سے كھلاڑ يوں كى كاركردكى يرى طرح متاثر ہوتى تختی۔ این محت میں ہونے والی اس بہتری پرغور کریں اور اے اپنی اس تکلیف اور بے چینی کا انعام مجمیں جوسکر بہت نوشی چھوڑنے سے ہورہی ہے کیونکہ سکر بہت نوشی ترک کرنا کوئی يهت خوشكواركام تو ہے جہيں۔ تاہم ايك بات لے ہے كہ يہ تكليف اور يريشاني ول كے دورے کی لکالیف سے بہت کم ہے۔اس بارے میں جھے سے بہتر کون جا نہا ہے۔

آئے والے مہینوں میں آب بہتر سے بہتر محسوس کرنے لکیس سے۔ آب کو کھائی بہت کم آئے گی۔ ناک بند ہونا مجی رک جائے گا۔ تھکاوٹ کم ہوگی اور توانائی زیادہ۔سانس پھو لے بغیرا ہے گئی منزلوں تک سیرهیاں چڑھتے جائیں گے۔

سكريث نوشي جيوزن كايك سال بعدة ب كدل كى بياري بين جتلا ہونے كا خطرہ ايك سكريث نوش كى نسبت آ دهارہ جائے كا اور يانچ سے يندرہ سال كے بعد آب کے اس بیاری کے مواقع اس قدر کم ہوجائیں سے جس طرح کسی ایسے مخص کے جس نے زندگی بجرتمبا کونوشی نہ کی ہو۔ جب آب ترک سکریٹ نوشی کی دسویں سالگرہ منار ہے ہوں تو آپ کو پتہ چلے گا کہ پھیمروں کے سرطان میں مبتلا ہونے کا خطرہ آ دھارہ عمیا ہے۔اس کے علاوہ السر (Ulcer) اور دوسرے کی اقسام کے کیسز سے بھی آ ب کے محفوظ رہنے کے مواقع بہتر ہو تھکے ہیں۔

ريم اعدادوشارام يكن سرجن جزل (U.S. Surgeon General) سيممام اعدادوشارام کی 1990ء کی ربورٹ بیں دیتے گئے ہیں۔اینے ذاتی تجربے اور دوسروں سے حاصل کرده معلومات کی بتایر اس میں مزید اضافہ بیرکرنا جا ہتا ہوں کہ (سگریٹ نوشی ترک کر کے) آپ کوزیادہ اچھی نیندآئے کی اوراغضے برزیادہ آرام دہ محسوں کریں گے۔اس کے علاوہ عمومی طور پر بھی آپ اینے آپ کو بہتر اور زیادہ تو اٹایا کیں گے۔ چھیل کر رکھ دیا۔فورا میں نے سکریٹ نوشی جھوڑنے کا فیصلہ کرلیا۔ ماضی میں میں این کا نج کے ساتھیوں سے اس بارے میں شرطیں لگا تار باؤی گرلز فرینڈ زے وعدے کرتار با اور کالج بند ہونے کے مواقع پر (سگریٹ نوشی ترک کرنے کے) پلان بنا تا رہالیکن بے سود میری کوئی بھی کوشش کامیاب نہیں ہوئی تھی۔ سکریٹ نوشی ترک کرنے والوں کی ا كثريت نه يهي بتايا كهانهول نه آنافا فأفيصله كيااور كالمبهى سكريث نبيل في ـ

بالآخرية آب كا اينا فيصله موكا كه كب اوركس طرح سكريث نوشي ترك كرتي ہے۔ تاہم اس اشاء میں منیں ان اثر ات کا ذکر ضرور کروں گا جو اگلاسکریٹ یہنے سے آ پ کے جسم پر مرتب ہوں ہے۔ سب سے پہلے تو آ پ کے دل کی دھڑ کن میں اضافہ ہوگا۔ بلڈ پریشر بڑھ جائے گا۔ آپ کی شریا نیں سکڑیں گی اور بیسب باتیں آپ کی صحت کے لیے اچھی تھی ہیں۔ لیکن جب آ ب سکریٹ نوشی ترک کرویں گے تو آ ب ویکھیں گے كرة ب ك محت كي بهت ى الجهي خبرين آب كي المتظر بين -

سگریبٹ نوشی ترک کرنے کے فوائد

جب آب کوسکرین پیچ ہوئے ہیں من ہوجائے ہیں تو آپ کا بلڈ پر پیٹر کم ہونا شروع ہوجاتا ہے۔ آپ کے دل کی دھڑ کن جھی آ ہتہ ہوجاتی ہے۔ آپ کے ہاتھ اور بیر گرم محسوس ہونے لکتے ہیں جس کا مطلب سے ہے کہ خون کے بہاؤیں بہتری ہوئی ہے۔ آخری سگریٹ مینے کے آٹھ مھنے کے اندر اندر آپ کے خون میں کاربن مانوآ کسائیڈ (Carbon Monoxide) کی سطح کم ہوکر تاریل ہوجاتی ہے اور اس کی جگہ تو اتائی بخش المسيجن لے ليتي ہے۔ سكر بث نوشي ترك كرنے كے يہلے دن ليني صرف چوبيل كمنول کے بعد آپ کے دل کے دورے یا فالج میں جتلا ہونے کے مواقع کم ہوجاتے ہیں۔ دودن کے بعد آپ کے اعصاب تارمل حالت میں کام کرنے لکتے ہیں اور آپ کے سوجھنے اور ذا نقد کی حسیس بہتر ہوتی جاتی ہیں۔ ایک اور بڑا فائدہ یہ ہوتا ہے کہ بڈیوں کی فکست و ریخت اور (Emphysema) میں متلا ہوئے کا خطرہ کم ہوجاتا ہے۔

دوہفتوں سے لے کر تین ماہ کے وقفول کے دوران آپ کے خوان کی گردش کا

طلب سے آزادی کالطف اُٹھار ہے ہوتے ہیں جو آب کے دماغ سے شروع ہوکرتمام جسم

کو متاثر کر چکی ہوتی ہے۔ کیا جا کلیٹ کھانے کے ایک گھنٹہ بعد تک بھی آپ کے دل میں

مزید کھانے کی خواہش پیدا ہوگی؟ اور بیرطلب/خواہش بھی اس قدر شدید ہو کہ آپ

كوڑے دان ميں سے جاكليث والا كاغذاً فهاكر (تھوڑ ابہت مزالينے كے ليے) اے جا ثا

شروع کردیں؟ لیکن سکریٹ کے معالم میں ایبا ہوتا ہے جب آ دھی رات کوسکریٹ ختم

ہو جائیں تو اکثر لوگ الیش ٹرے میں ہے ٹوٹے ڈھونڈ ڈھونڈ کریٹے لگ جاتے ہیں۔

سكريث كى طلب كالسي دوسرى كھانے بينے كى چيز كى خوابش سے كوئى مقابلة نہيں ہوسكتا۔

امل میں آپ کوسکریٹ کے ذائعے کالطف نہیں آر ہا ہوتا۔ بلکہ آپ اس منتلی/

سکریٹ جھوڑنے کے اثرات

سكريث نوشي ترك كرنا اتنامشكل كيول ہے؟ كيونكه سكريث نوشي محض ايك برى عاوت نہیں ہے جکہ بیتو ہیروئین یا کوکین کی مانندایک اصلی کیمیائی نشہ ہونے کے ساتھ ساتھ انتہائی طاقتورنفساتی بگاڑ بھی پیدا کرتی ہے۔اس بات کوتمبا کونوشی نہ کرنے والے حضرات نہیں سمجھ یاتے اور نہ ہی حالیہ وقنق کے طبی حلقوں میں سکریٹ نوشی کے منشاتی اور نفیاتی پہلوؤں کا بوری طرح جائزہ لہا گیا ہے۔ ہیروئین کے سابقہ عادی افراد نے مجھے بنایا کہ ہیروئین ترک کرناسکریٹ نوشی جھوڑنے کی نسبت آسان ہے۔

یہ بات بری قابل غور ہے۔ مشات (ہیروئن کوکین وغیرہ) کا بری طرح عاوی فردہمی ون میں تین سے حارباراہے استعال کرسکتا ہے۔اس کے برعمس اگر آپ سكريث كاليك وكذانه ينتي بين تو آپ ون ميں بين و فعداس كے استعال كے عاوي ہو تھے ہیں۔ا ہے سکر بٹ نوشی کے عروج کے دور میں مکیں مارلبرو کے دو پکٹ ایک دان میں پینا تھا لیتنی ہر روز میں جالیس بارسکر بیث استعال کرتا تھا۔ جدید طبی تصویراتی نظام (Imaging System) کی بدولت سائنس دان نشد (بیرو نین کوکین وغیره) کی خوراک لینے باسکریٹ کاکش کے بعد وہاغ میں پیدا ہوئے والی تبدیلیوں کا جائزہ لے سکتے ہیں اور دیکھا بہ کمیا ہے کہ نشہ (ہیرو کین) سے پیدا ہونے والی دماغی تبدیلیاں اور سكريث يني سے رونما مونے والى دہنى تبديليال بالكل كيسان موتى جين - تعنيكى اصطلاح میں ہم بیا کہتے ہیں کہ دونوں صورتوں میں دماغ کے پیغام وصول کرنے والے مقامات - Dopamine Receptor Sites) مزیدسکون آ ورایروں کے بی ہوتے ہیں۔ یمی وہ بات ہے جسے سکریٹ نوش حضرات محسوس نہیں کرتے۔ بیں بھی نہیں کیا كرتا تعااور نتيجًا اللي سكريث جلاليها تعامين كبتا تعاجيه سكريث بيني مين مزا آتا ہے۔ ليكن میر بات اس وقت واقعی سیح ہوتی جب میں پچھو تفے کے بعد سکریٹ پیتا تھا جبیہا کہ سینما

د میضے یا چرچ میں عبادت کرنے کے بعد۔اس وقت واقعی سکریٹ جھے بہت مزیدارلگا

تغاليكن بيمزا درحقيقت كسي الجصح حاكليث جيبا ياكرتمس ثرى كي خوشبوجيبانبين بيوتا تغاب

سكريث كى طلب تواكي ات (Addiction) ہے كوئى جا ہت ہيں۔ اس لت (Addiction) كا باعث بيئ تكوثين Nicotine) - اكرآ ب سخت سكرينول كى عبكه ملك (مم تكوثين دالے) سكريث پينے لکيس تو آپ كوتكوثين كى " ضرورت" اوری کرنے کے لیے زیادہ تعداد میں سکریٹ استعال کرنا پڑیں گے۔ یہاں میں نے خواہش کی جگہ لفظ ضرورت کا استعال اراد تا کیا ہے۔سگریٹ ساز کمپنیوں کوتو اسیے طویل

تجربے کی بتا پر پتا ہوتا ہے کہ ان کے بنائے ہوئے سکریٹ استعال کرنے والوں کی تکو ٹین . كي " مشرورت" كتنا يورا كرسكتے بيل _ ورحقيقت سكريث تو كونين مبيا كر نے كا ذريعه بيل اور تکو ٹیمن کسی بھی دوسری مشیات کی طرح ات لگانے والی (Addictive) ہے۔

سكريث نوشى كے بارے ميں سب سے برى بات بيہ ہے كو يمن چيوڑ نے كے منفى اترات (withdrawal Symptoms) عین ای وقت شروع ہو جاتے ہیں جب آپ کے اپنی الکی سکریٹ جلانے کا وفت ہوتا ہے۔ان منفی اثرات میں بے قراری' چڑچڑا پن عمومی بیزاری شامل ہیں۔جن کی بدولت آپ کی کیفیت کسی پنجرے میں بندشیر کی ی ہوجاتی ہے۔ کسی بھی کام پر توجہ مرکوز کرنا مشکل ہوجاتا ہے۔ میرے لیے تو اپنے نائب رائٹر برکام کرنا دشوار ہو جاتا تھا۔بعض لوگوں پرتو پہلے ایک یا دو دن غنو دگی کا حملہ ہوتا ہے۔ کچھ پر ڈیریشن (Depression) طاری ہوجاتی ہے۔ بعض کوتو نیندنہ آنے کے مسائل در پیش ہوجائے ہیں اور پچھافرا دکو ہروفت بھوک کی رہتی ہے۔

 (\simeq)

بدسمتی ہے ستریت نوشی کی نەصرف جسمانی بلکه نفسیاتی لت (Addiction) مجى ہوتى ہے۔ جے صرف "عادت" نہيں كہا جاسكتا بلكديداس سے كہيں تھمبيرتر ہے۔ وجہ یوی سادہ ہے۔ سکریٹ نوش حضرات ہر کام مثلاً فون کال سے لے کر کافی ہینے ہیار کرنے کے دوران سکریٹ کے استعال کے عادی ہوتے ہیں۔اس تعلق کوتو ڑنا کافی مشکل ہوتا ہے۔ ہمیں حقیقا ایسے ہرموقع برائے آپ کوسٹریٹ نوشی سے بازر کھنا ہوتا ہے۔ ایک دن میں ہم جتنے زیادہ سکریٹ بیتے رہے ہوتے ہیں اتنے ہی اپنے آپ کورو کئے کے مواقع زیادہ ہوتے جاتے ہیں اور کام مشکل تر ہوتا جاتا ہے۔

بظاہر سكر يث نوشي ترك كرنے كاعمل بہت مشكل وكھائى براتا ہے اس ليے اسے کلزوں میں تقنیم کرنے کا بھی ایک لائح مل ہے۔سب سے پہلے تو بیغور کریں سکریٹ نوشی کے دوران کہ آپ کون ی بات/کام بار باراورلاز ماکرتے ہیں۔ ہر محص کے لیے بیام/ با تیں مختلف ہوں گی ۔مثلاً میرا ایک کالج کا دوست صبح ٹائلٹ میں بیٹھ کرسٹریٹ ضرور پیتا تھا' جب اس نے سکریٹ ترک کی تو رقع حاجت کے وقت اسے سکریٹ کی شد پیرضرورت محسوس ہوئی ۔سکریٹ سے اسینے مضبوط ترین تعلقات کے بارے میں غور سیجئے۔ انہیں ا بک کاغذ برنکھ ڈالیے۔ پھرسو جئے کہ ان میں ہے کسی ایک عادت کوئس طرح حجوز ا جاسکتا ہے۔الیک وفت میں تحض ایک عادت جھوڑ نے پرغور شیجئے۔

ال بارے میں چند تجاویز ہیں:

O اگرمیج کوجائے یا کافی کے کپ کے ساتھ آپ لاز ماسکریٹ پینے رہے ہیں تو مدلیا ترک کرویں اس کے بچائے دس منٹ کے لیے سیرکونکل جائیں۔

O رات کے کھائے کے بعد میز برویر تک بیٹھے رہنے کی بجائے فوراً اٹھیں اور برتن وغیرہ صاف کرنا شروع کردی۔

O سکریٹ کے پیکٹ کی بجائے اپنی جیب میں اسمنی یا بودیندوالی کولیوں کی ڈیمار کھ لیس تا کہ جو نہی قون کی تھنٹی ہے یا دفتری میٹنگ شروع ہونے لگے تو بيآب كي وسترس ميس مور

شروع شروع میں آپ کولگتا ہے کہ ان تمام تکالیف ہے فوری چھٹکارا یانے کا تحض ایک بی راستہ ہے لین اگلاسگریٹ جلا لینا۔ ایسا ہرگز نہ سیجے ۔سگریٹ نوشی ترک كرنے كى سب سے بدترين تكاليف/علامات سكريث جيوڑنے كے يہلے دو تمن دن كے اندر ہی پیش آتی ہیں۔اس کے بعد سکریٹ کی طلب اور چھوڑنے کے منفی اثرات آہتہ آ ہستہ کم ہوتے جاتے ہیں۔اس بارے میں خوش خبری بہ ہے کہ عموماً صرف دویا تین ہفتوں کے اندرآ پ کاجسم تکوٹین کی لت سے آ زاد ہوجا تا ہے۔ اس کا مطلب یہ ہے کہ اب آپ کے دیاغ کے پیغام وصول کرنے والے اعصاب تکوٹین کی طلب کے لیے آہ وزاری تبین کریں گے۔

آب اس مسئلہ سے خمنے کے لیے ایک انقلابی راستداینا ہے۔ سکریٹ ترک كرنے كے اٹرلات كو بہت خوفناك تكليف دہ اور بے كار بجھنے كى بچائے اسے اپنی (ترك سكريث نوشي كى ﴾ تركيب كا ايك شعوري اور مؤثر ذر بعدتصور يجيئے - جب بهي سكريث سلكانے كى طلب تقريباتا قابل برداشت بوجائے توبيروينے كەكمب "طلب" كابيلحة كزر جائے گا اور پھر ایسے لیجات کم سے کم ہوتے جائیں گے۔ اپنی اس تکلیف وہ طلب کو ایک آ زادی کی لڑائی کی چھوٹی می قیست جھتے۔ ایک ایس ایت سے آزادی جس نے کروڑوں لوگوں کی جان لی ہے۔آ ب تو جنگ آ زادی کے ہیروہیں۔اس لڑائی میں بلاشیدہ ولا کھوں لوگ آپ کے ساتھ شریک سفریں جنہوں نے سکریٹ نوش سے نجات میں فتح حاصل کی ۔ آب ویکسیں کہ اسطے دن آپ کی طلب گزرے دن کے مقابلہ میں کم ہوگی۔اگر آپ ندجی آ دمی ہیں تو خداے اپن کامیابی کے لیے مدد ماسکتے۔ دعا میجئے کہ اللہ تعالی آپ کو اس جدوجهد میں کا میاب و کا مران کرے۔ورنہ پوری توجہ سے ان وجوہات پرغور سیجئے جن کی بنا پرآپ سکریٹ نوش سے چھکارا یا تا جا جے ہیں۔ جب بھی اس بارے میں آپ كى طلب صدية إوه بره جائے تو اپنادهيان بنانے كے ليے كھونہ كھومركرى كيجئے۔ چند من کے لیے سیر کونکل جائیں۔ایے جوتے بالش کرنا شروع کر دیں۔ردی کی ٹوکری خالی کرنے لکیں۔ کسی دوست یا عزیز سے کمی شب کرلیں۔ ایک بات ہمیشہ یا در تھیں کہ جسمانی طور پر بینفی اثر ات محض چند ہفتے کے بعد ختم ہوجا تیں گے۔

بلڈ پریشر (بلندفشارخون)

150

جائے۔ پانی کے ایک دو گھونٹ پینا محمی سینما گھریا اور الیم جگہ چلے جانا جہاں سگریٹ نوشی

سكريث نوشي جھوڑنے ميں مدد كاراشياء

گر چہ سکریٹ جھوڑنے کے نفساتی اثرات بھی بہت دیریا ہوتے ہیں کیکن اس کے اصل ضرررساں اور دکھ دینے والے عوامل تکوٹین کی بنا پر ہیں۔خوش متی سے الیمی کئی مددگاراشیاء (Aids) ملتی میں جو تکونین کی طلب کو آسته آسته تم کرنے میں مؤثر ہوتی جیں۔ مختلف افراد کے لیے ان کی اثر پذیری مختلف ہوسکتی ہے لیکن اپنی کا میا بی سے مواقع بہتر بنانے کی خاطر آپ کوان کا استعال ضرور کر لینا جا ہیں۔ کیونکہ بہت سے لوگ تو ان مددگار چیزوں کے بغیر بی سکریٹ نوشی جھوڑنے میں کا میاب ہوجاتے ہیں کیکن اس ہات کا بہت زیادہ امکان ہے کہ تو مین کی زبر دست لت اور طلب کے باعث سکر بیٹ نزک کرنے والافرودوبارواي جال مين چنس جائے۔

للندا آپ کے جسم میں توازن برقرار رکھنے کی خاطراور آپ کو پُرسکون رکھنے کے لیے تکو ثین کی سیجھ مقد ارمختلف چیزوں مثلاً چوسنے والی گولیاں چیونگ مم سو سیمنے والی اشیاءً یا جھڑ کئے والی چیزوں کے ذریعے مہیا کردی جاتی ہے۔ان چیزوں کے استعال ے ترک سکریٹ کے منفی اثر ات کم ہوجائے ہیں۔البنتہ حاملہ خوا تین اور دل کے امراض میں مبتلا افراد کوکسی بھی الیں تکوٹین مہیا کرنے والی چیز کے استعال سے پیشتر اپنے ڈاکٹر

تحقیق سے میہ بات ثابت ہوئی ہے سکریٹ نوشی ترک کرنے کی ان مدد گاراشیاء (Aids) کی بدوات سکریٹ جھوڑ نے میں کامیابی کے مواقع بہت زیادہ بردھ جاتے ہیں۔اگر اس کے ساتھ ساتھ کسی امدادی گروپ (Support Group) کا ساتھ بھی میسر ہوتو کا میابی بیٹنی ہوگی۔اس بارے میں ہم بعد میں بات کریں گے۔

اگر آپ ان امدادی اشیاء میں ہے کسی ایک کا استعمال کرنا جاہتے ہیں تو پھر اسے سکریٹ ترک کرنے کے ساتھ ہی فوری طور پرشروع کر دیں۔ بجائے اس کے کہ وقت گزرنے کے ساتھ آپ سکریٹ پینے کی خواہش اور طلب پر قابویالیں کے اور عارضی ترکیبوں یا سہاروں کے بغیر بھی صورتحال ہے نمٹ سکیں گے۔لیکن اگر پہھ عرصے بعد سی بھی موقع پر آپ کوسٹریٹ کی شدید طلب ستانے لکے تو اس پر پریثان ہونے کی ضرورت تہیں۔ بورے جوش وجذ بے کے ساتھ اس کا مقابلہ کریں۔

مجھے یاد ہے کہ ایک شام میں اور میری بیوی ڈان (Dawn) لاس ایخلز کے ایک بار میں پیٹے مشروبات سے لطف اندوز ہونے کے ساتھ ساتھ باہر کا نظارہ کر د ہے تنے۔ نیچے روشنیوں سے سارا ماحول منور تھا۔ اچا تک مجھے سکریٹ کی شدید طلب ہوئی۔ اس ونت مجھے سکریٹ چھوڑ ہے تقریباً چھ برس ہو جکے تھے اور میرا خیال تھا کہ میری بیات مكمل ختم بهو يحكي ماتو بعمريه كيون بهور ما تعا؟

کیلیفور نیا میں آباد ہونے سے پہلے ہم دونوں میاں بیوی شکا کو میں رہتے ہے اور اکثر شامیں ایسے ہی اجول میں گزارا کر نے تنے۔ان دنوں ہم دونوں سکریٹ نوشی کیا كرتة منه ان كزرى شامون كالطف اورسكريث نوشي بالبم لازم وملزوم تنه جب يهال سكائي بار (Sky Bar) ميل جميل شكا كوجيسا ما حول ميسر آيا تو اندرسكر يث نوشي كي طلب جاگ اُتھی۔ میں نے بھی ایسے کھا ت سے سکریٹ نوشی کے بغیر لطف اندوز ہوتا سیکھا ہی نہیں تھا۔اس طرح اس شام میں نے ان خوبصور ت کمات کاسکریٹ کے بغیر لطف اٹھایا اور چندمنث میں میری وہ طلب ختم ہوگئی اور ہم دونوں میاں بیوی اس صور تحال پرخوب بنے ۔اس کے بعد بھی جھے اسے حالات میں سکریٹ نوشی کی طلب ہیں ہوئی۔

By

 (\cong)

جب میں نے سکریٹ نوشی ترک کی تو میری کوشش تھی کہوہ ون بغیرسٹریٹ کے گزاردوں۔ آپ کو بھی میں ایسا ہی کرنے کہ تجویز دیتا ہوں۔ بیمت سوچیں کہ آپ ساری زندهی کے لیے سکریٹ نوشی ترک کررہے ہیں۔ایک دم ایسا کرنا بہت مشکل ہوتا ہے۔

جول جول دن گزرتا گیا مشریث کی طلب کا دورانیکم ہوتا چلا گیا۔اس سلسلے میں چند یا تیں بہت مفیدر بی ہیں۔ کری سے اُٹھ کر ٹہلنا وا ہے کمرے میں بی ہو۔ لیے سانس لینا اوراین اس عمل برتوجه مرکوز کرنا تا که د ماغ سے سکریث کی طلب کا دھیان ہث

بلٹر پریشر (بلندفشارخون)

آب اس بات کے منظر رہیں کہ کب سگریٹ چھوڑنے کے منفی اثرات آب کے لیے نا قابل برداشت موجاكي -اسسليلي من آب كو برمكند مدوحاصل كرييني ضرورت ہے۔ کاش کہ بیامداوی اشیاءاس وقت میسر ہوتیں جب 1979ء میں مئیں نے سکریث نوشی ترک کی تھی۔

مختلف تکوٹین مہیا کرنے والی امدادی اشیاء کے بارے میں تفصیلی معلومات اور ان کے طریقہ استعال اور مکتمنی اثرات (Side Effects) کے بارے میں جانے کے لیے ویب سائیٹ www.cancer.org دیکھیں۔ ان کے استعال سے پہلے اینے ڈاکٹر سے بھی مشورہ کرلیں۔

سكريث نوشي چھوڑنے ميں ادويات كاكردار

تقریباً سکی بث توشی ترک کرنے والے برخص کو بہت زیادہ دہنی پر بیٹانی اور تناؤ كاسامنا كرناية تاسيداس سليلي في يريد اين بياراي اسين كام يرتوجهم كوزنه كر سكنا جيسي علامات عدم طور پر ظاہر ہوتی بيل۔ اس مل روزمرہ كى بريشانياں اور تاؤنجى شامل ہو کرسکر بہت نوشی کے خلاف آ ہے۔ کی جدو جہد کوسبونا ژکرسکتی ہیں۔

يو يرويا كين (Bupropion) على دوا جو زائي بان زZyban) اور ويل بٹران ایس آر (Wellbutrin SR) کے نام سے فروخت ہوتی ہے۔ سکریٹ نوشی ترك كرنے والول كے ليے ان يريشانيوں اور ذہني تناؤ سے نجات حاصل كرنے ميں واحد کامیاب مددگار دوا ٹابت ہوتی ہے۔ بید دماغ مرت کے مراکز Pleasure) (Centers پر اثر انداز ہوتی ہے۔ تاہم سکریٹ نوشی ترک کرنے کے جذباتی معاملات سے خمنے کے کیے اوو مات کے استعال سے پیشتر اسیے ڈاکٹر سے بات کرنی ضروری ہے۔ منی 2006ء میں ایک ٹی دوا چینظس (Chantix) کی فیڈرل ڈرگ ایجنسی (FDA) نے منظوری دی ہے۔ بید ماغ پر تکوثین کے اثر ات کوروک کر اس کی طلب کم كرتى ہے۔ كرچه سكريث نوشى چھوڑنے كے عمل ميں سيد دوائى بيوبرويا كين (Bupropion) كى نسبت زياده مؤثر ثابت ہوتی ہے ليكن اس كے همنی اثرات ميں ملى

/ قے ہونے کی شرح کافی زیادہ ہے۔آپ کے لیے ان میں سے کون کی دوا بہتر ہے آپ کا ڈاکٹر بہتر بنا سکتا ہے۔ جرال آف امریکن میڈیکل ایسوی ایشن کے جولائی 2006ء کے شارے میں چینظلس کے ہارے میں تنین رپورٹیس شائع ہوئی ہیں۔

ان او دیات کے علاوہ ترک سکریٹ نوشی سے پیدا ہونے والے ذہنی تناؤ کو دور كرنے كے اور بھى كئى طريقے ہيں۔سب سے بہترين طريقہ با قاعدہ ورزش كرنا ہے۔ سخت جسمانی مشقت سے دیاغ بیاً - اینڈورنن (Beta-Endorphins) ٹامی قدرتی مسکن مادے خارج کرتا ہے جو ہمارے جسم کوآ رام مہیا کرتے ہیں۔ ورزش کے عادی افراد کواس متم کے احساس سے لطف اندوز ہونے کا موقع اکثر ملتار بہتا ہے اور سے سکون و آرام کا احساس گھنٹوں برمعیط ہوتا ہے۔ پچھلے باب میں ہم اس بارے میں تقصیلی بات کر کے ہیں۔

الدادي كروب اوردوس عددگار:

Bv

1

5

 (\simeq)

سگریٹ نوشی ترک کرنے کے مل کے دوران آپ کا خاندان دوست اور آپ کے رفقائے کا ربہترین مدوگار ہو سکتے ہیں۔ جب آپ سگریٹ چھوڑنے کا فیصلہ کرلیں تو سب سے پہلے انہی لوگوں کو اس بارے میں آگاہ کریں۔ان نوگوں میں سے کی سنے سکریٹ نوشی ترک کی ہوگی اور وہ اس کی عملی مشکلات سے واقف ہوں گے۔انہیں یا دہوگا کے سکریٹ چھوڑنے کے دوران وہ کتنے بدمزاج اور پڑ پڑے ہو گئے تھے۔غیرسکریٹ نوش افراد کو بتا ئیں کہ بھی کھار آپ کا بدمزاج اور تندخو ہونا آپ کی مجبوری ہے جس پر آپ قابویالیں کے اور انہیں اس مسئلے پرآپ سے ہرمکن تعاون کرنا جا ہے۔

اس کے علاوہ کئی الیسی منظیمیں بھی موجود ہیں جومعاوضہ کے کریا بلا معاوضہ آ کی اس لت سے جان چیزانے میں مدوکریں گیں۔ان میں سے اکثر ادار سے انفرادی یا اجماعی (گروپوں میں) مشاورت مہیا کرتے ہیں۔کسی ایسے ادارے کا انتخاب کرلیں جو اس بارے میں آ ہے کی مناسب رہنمائی و مدد کر سکے۔ بلاشبہ بیسارانمل تقریباً ای طرح کا ہے جیسے شرابیوں کی رہنمائی واصلاح کے مراکز میں ہوتا ہے۔اپنے ڈاکٹریا مقامی ہیتال

کے تعاون ہے کسی ایک تنظیم میں شمولیت کرلیں۔

لعض لوگ اس سلسلے میں بینا ٹزم یا آ کو پیچرکو آزمانے کی صلاح دیتے ہیں۔ کیکن بیدونوں طریق کارابھی تک متناز عہ سمجھے جاتے ہیں۔ کچھلوگ سمجھتے ہیں کہان میکنیکس کی مدد سے سکریٹ نوشی ترک کرنے میں کامیابی ہوتی ہے جبکہ دوسرے افراد کے خیال میں ان طریق کاری کا میابی کے کوئی سائنسی شواید کی غیر موجود گی کے باعث ان کا استعال كرنا خطرے سے خالى نہيں۔ بلاشبہ آب كوئى سابقہ سكريث نوش ايسے مليں سے جوتشم کھا کیں گے کہ بینا ٹزم یا آ کو پیچر کواستعال کرنے سے انہیں سگریٹ نوشی سے نجات ال تنی۔ بہر حال اگر آپ بار بار کوشش کرنے کے باوجود سٹریٹ نوشی ترک نہیں کر سکے تو ان طریق کار میں سے ایک یا دونوں کو آتر مانے میں کوئی حرج نہیں۔

سكريث نوشي اوروزن ميں اضافه:

کافی عرصہ پیشتر سکریٹ کمپنیاں اسے اشتہاروں میں سگریٹوں کو وزن میں کمی كرنے كا ايك وربيد قرار ديا كرتي تعين اور حقيقت يبي ب كه اكثر جو افرادسكر بيت نوشي ترك كريتے بين ان كے وزن ميں اضاف بوجاتا ہے۔عورتوں كے سليلے بين بياضاف مردول کی نسبت زیاده ہوتا ہے ۔

لیکن محض اس بنایر آب کے سکریٹ لوشی نزک کرنے سے عزم میں کوئی کمزوری نہیں آئی جا ہے۔ بلاشبہ سکریٹ چھوڑنے کے آپ کی صحت پر شبت اثر ات اس قدر زیادہ ہیں کہ اس کے سامنے وزن میں تھوڑا بہت اضافہ کوئی حیثیت نہیں رکھتا۔ ایک بار جب آب بطور غيرسكريك نوش اپني زندگي جيئے لكيس كے تو آب وزن ميں اضافے پر بآساني

تا ہم پھر بھی آپ وزن میں اضافے کو قابو میں رکھنے کے لیے موزول طریق كار ابنائية اليي سحت مند خوراك استعال سيجئ جس مي مم جربي اور ايس کار پو ہائیڈریش ہوں جو زیادہ غذائیت والے نہ ہول۔ سگریٹ نوشی ترک کرنے کے دوران جوسنیکس وغیرہ آپ استعال کریں وہ ایسے ہونے جاہئیں جن میں کم سے کم

کیلور یز موجود ہوں جیسے مکئی کے دانے 'بغیر چینی کی گولیاں' گاجریں وغیرہ اور ہرروز اینے آ ب کوکسی نامسی جسمانی سرگرمی مین مصروف کرنا نا بھولیں۔

قانونی زبان می ایک اصطلاح "Quid Pro quo" استعمل ہوتی ہے جس كا مطلب ہے" اس كے بدلے بيل" - البذاا سين آب كوسكر بيث نوشي ترك كرنے يرانعام بھي دينا جا ہيے۔ ذرا آپ حساب لگائيں كه آپ سگريٺ نوشي پر روزانهُ ہفتہ بحر میں مہینے میں اور سال میں کتنی رقم خرج کرتے رہے ہیں۔ یقیناً آپ اس رقم کا حساب لگا كر جيران ره جائيں مے كيونكه سكر بث نوشي بلا شبدا يك من اوق ہے۔ اب آپ فيصله كر لیں کہ رقم جو آپ کی اس عاوت کے ترک کرنے کی بدولت نیج گئی اے آپ پس انداز

اس کے لیے آپ ایک گلک (Money Box) کیس اور روزانہ اینے (سكريث نوشي ہے) بيجائے ہوئے پيسے اس ميں ڈالتے جائيں۔ ان پيبول كواپنے روزمرہ اخراجات سے بالکل علیحدہ رتھیں۔ آپ دیکھیں کے کہ پجھ عرصے میں آپ کے یاس اتن رقم ہوجائے گی جس سے آب اپن بیوی کے لیے کوئی زیورخر بد عیس کے یا ہے بھی ہوسکتا ہے کہان پیپوں سے آپ اسینے کسی دوست یا اسینے گھر والوں کی دعوت کر سیس میہ آپ کی مرضی ہے جو جا ہے کریں!

سكريث نوشي ترك كرفي مين مدو:

S

جب آب کا کوئی عزیزیا دوست سکریٹ نوشی ترک کرنے کا فیصلہ کرتا ہے تو آباس كى كامياني ياناكا مى مين نهايت اجم كرداراداكر سكتے بين مثال كے طوريرآپ ا ہے بیجی کہ سکتے ہیں کہ کیوں اینے آپ برظلم کرر ہے ہوبس سگریٹ سلگاؤ اورخوش ہو جاؤ۔ بے شارلوگوں کے ساتھ ایسا ہی ہوتا ہے۔ اس کے برعس بیجی ہوسکتا ہے کہ آب اسے کوئی الی ترکیب بتا دیں جو آپ کے لیے سکریٹ چھوڑنے میں مدو گار ثابت ہوئی تھی۔ بہرحال ایک بات سطے ہے کہ ہراس فر دکو جوسگریٹ نوشی چھوڑنے کا فیصلہ کرتا ہے۔ مشورہ یا نصیحت وینے میں بڑی احتیاط کی ضرورت ہے۔

جان بیالی۔ دوسرے لوگوں کے لیے بھی میری میں خواہش ہے۔ انٹرنیٹ پرسکریٹ نوشی ترک کرنے والے افراد کے لیے بے شارمفید معلومات مل على بين - مجمدويب سائيب درج ذيل بين:

امريكن كينسرسوساكني www.cancer.org امريكن بارث اليوى اليثن www.amhrt.org امریکن شروک ایسوی ایش www.strokeassociation.org امریکن لنگ ایسوی ایشن www.lungusa.org تنيفتل كينسرانسني فيوث www.cancer.gov تكوثين انونيمس www.nicotine-anonymous.org (Nicotine Anonymous) سموك قري www.smokefree.gov



بلڈ پریشر (بلندفشارخون) بہرحال آپ کو بیکام بوری احتیاط اور دانشمندی ہے کرنا ہوگا۔سگریٹ پہنا ترك كرناايك بردا فيصله اورنهايت مشكل كام هيه - يهلي تؤاس فر دكومبارك با دوي كهاس نے بیر فیصلہ کر کے پہلا قدم اٹھالیا ہے پھرا سے ہر طرح کے مدد د تعاون کی پیش کش کریں۔ یہ بھی ہوسکتا ہے کہ وہ کیے کہ اگر آپ کی صورت مجھے نظر نہ آئے تو اچھا ہے! جس طرح میری بیگم کا کہنا ہے کہ وہ بھی سکریٹ نہ چھوڑ سکتی اگر میں بچوں کو لے کرایک ہفتے کے لیے مچھلی کے شکار ہر نہ چلا گیا ہوتا۔ وہ اکیلار ہنا جا ہتی تھی!

سكريث ترك كرنے والا فرد ح في استدخو بدمزاج ووسرول كى بياعزتى كرنے والا مخض بن جاتا ہے جو دراصل انتہائي قابل رخم ہوتا ہے۔وہ ہروقت اور ہر مخض سے جھڑا کرنے کو تیار رہنا ہے۔لیکن آب کو بیرسب مجھ برداشت کرنے کو تیار رہنا جا ہے۔ کیونکہ اس کے بدلے میں آپ لوگوں کوستنقبل میں ایک اچھاصحت مندانہ دھویں ے مبرا سکریت را کھ دانوں (Ash Trays) سے یاک اور بد ہوسے آزاد ماحول نعیب ہونے والا ہے۔ بیر چینے کہ وہ (سکریٹ ترک کرنے والا/ دالی) پہلے بھی ایک عمدہ اور بیار کرنے والافر د تھا اور وقتین ہفتوں بعدوہ پھرای طرح کا ہوجائے گا۔

جب کوئی فردسکریٹ نوشی ترک کرتا ہے توبیاس کی صحت کی بہتری کے حوالے ے ایک بہت براقدم ہے جس سے دھرف اس کا بلذیریشر کنٹرول کرنے میں بلکدول کے دورے یافالج کے خطرات کم کرنے میں بھی مدو ملے گی۔آب کوجا ہے کہان یا تون ک طرف توجہ دلائے بغیراے اکثر سکریٹ چھوڑنے برمیارک باو دیا کریں۔خصوصاً جب مكريث كے بغيراس كا بہلا ہفتہ گزرجائے تب اور پھرا ملے ہفتے اى طرح ايك ماہ گزرنے

سكريث نوشي ترك كرنے والے كا دھيان سكريث كي جانب شات ويں - بھي ا ہے فلم و کیلینے کی پلیکش کریں۔اس کے ساتھ سیر کونکل جائیں۔تاش وغیرہ کھلیں۔بس سیر بات یاد رکیس کہ چند دنوں کی بات ہے۔ اس وفت کو اچھی طرح اور پوری توجہ سے گزاریں۔ آپ کا دوعزیزیا دوست اس کا بوری طرح مستق ہے۔

سگریٹ نوشی جھوڑ تا میری زندگی کا مشکل ترین کام تھا اور اس چیز نے میری

میں چوڑی سائنسی تفصیلات میں جانے کی بجائے اتنا بنا کا بی ہے کہ سوڈیم ہمارے جسم میں موجود جارالیکٹرولائٹس میں سے ایک ہےکیلٹیم میکنیشیم اور پوٹاشیم اس کے علاوہ میںاور ہمار ہے جسم کے روز مرہ کے افعال میں ان جاروں کی ضرورت ہوتی ہے۔ جب بھی ہمارا دل وھڑ کتا ہے یا کوئی پٹھاسکڑتا ہے توبیا کیٹرولائٹس اینا کام کر رہے ہوتے ہیں۔ان کے مناسب توازن وتعامل کے بغیردل کی حرکت بھی بند ہوجائے گی اور جارے جسم کے پیٹھے یا تو بالکل سخت ہوجا نمیں سے یا پھرانتہائی نرم و کپکدار۔ جارے اعصانی نظام میں پیغام رسانی ای طور ممکن ہوسکتی ہے جب سوڈ مم اعصائی خلیے میں داخل ہواورو ہاں پوٹاشیم موجود ہو۔ جب پیغام بھیجا جاچکا ہوتا ہے تو سوڈ یم خلیے سے باہرنگل جاتا

ہے۔ لینی سوڈ یم اوٹاشیم کے اس تعامل کے بغیر ہارے جسموں کے اندر پیغام رسانی ممکن نہیں۔ای طرح ہم کیلٹیم اور سینیٹیم کے بغیر بھی گزارہ نہیں کر سکتے۔

ان الْيَكُثرُ ولائنش كے انتها كَي نفيس اور ويجيد وتو ازن كى بدولت ہى جاراجسم اپنے تمام افعال بشمول بلڈیریشرسرانجام دیتا ہے۔ اس توازن کو برقر ار رکھنے میں ہمارا اپنا کردارنہایت اہم ہے۔

تمك جهار ہے كھا توں كا ذا كقه بہتر بنا تا ہے اور ہم مہذب لوگ اس كا ہے تحاشا استعال کرتے ہیں۔اس بارے میں کوئی دورا کے ہیں ہوسکتیں۔جارے جسم کودن بھر میں جتنا سوڈ میم درکار ہے وہ ایک چیے بحرتمک (سوڈ میم کلورائیڈ) سے حاصل ہوجاتا ہے لیکن ہم آلوابالية وقت ياكوني بمي كلانا بنات بوئ ياني شرمز يدنمك وال ديية بين - پهر جب کھانے بیٹھتے ہیں تو اس پر اور نمک چیز کتے ہیں۔اس کے علاوہ ہماری خوارک ہیں شامل چھتر فیصد سوڈ میم تو تیارشدہ (Processed) غذاؤں میں موجود ہوتا ہے جن میں نەصرف عام خوردنی نمک (سوۋىم كلورائيڈ) بلكهاور بہت سے سوۋىم كے مركبات ۋالے جائے بیں تا کہ وہ مزیدار اور زیادہ عرصد تروتازہ رہیں۔

بدشمتی سے باقی کے الیکٹرولائٹس کا ڈا کقدا چھائیں ہے۔اس کیے نہ تو ہم اسپ کھانوں پر بوٹاشیم کلورائیڈ چھڑ کتے ہیں اور نہ ہی مشروبات میں اسے استعال کرتے ہیں' حالا تکہ ہمیں بیرعاوت ڈالنی جا ہے کہ ہم زیادہ پوٹاشیم کے ساتھ ساتھ کیلٹیم اور میلیشیم بھی ا چې خوراک میں استبعال کریں۔

كيا برايك كونمك اورسوديم كم استعال كرنا جا ہيے؟

امریکہ برطانیہ اور آسٹریلیا کے ماہرین قلب نمک اورسوڈیم کے استعال میں کی پرزورو ہے ہیں۔ اکثر لوگ بھے ہیں کہ اس سے ہائیر مینشن (Hypertension) کوکنٹرول کرنے میں مددملتی ہے۔ سیاہ قام افراد 'بوڑھے مرد وخوا تین کی حد تک توبیہ بات درست ہے کیونکہ بید دوسرے لوگول کی نسبت نمک کے بارے میں زیادہ حساس ہوتے ہیں۔ ہائیر نینشن میں مبتلا افراد میں سے چیس سے پیاس فیصد تک تو نمک کی حساسیت

اييخ البيشرولائش كاتوازن برقرارر كھيے

بلڈ پریشر کے بارے میں ہم سب نے ایک بدایت اکثر سی ہوگی۔ اپنی خوراک میں سے تمک اور سوڈ ایم کی مقدار کم کرویں ۔ یہ ہدایت استے عرصے سے بار ہار دہرائی جا ر بی ہے کہ اکثر لوگوں کا خیال ہو چلا ہے کہ کھانے کی میز پر سے ٹمک وانی ہٹا و ہے سے بلڈ پریشر میں کی آ جائے گی اور دل کے عوارض کا امکان کم ہوجائے گا۔ کیکن ہیدمسلدا تنا آسان تہیں ہے۔ سوڈیم کے استعال میں کی تجاویز برعملدرآ مراحیائی مخاططر یقے سے

5

(2)

زیادہ ہوتی ہے۔ تا ہم بہت سے مردوخوا تین میں سوڈیم کی بیرحسا سیت نہیں ہوتی۔ بلاشبہ انسانی جسم میں سوڈیم کے کردار کا تعین بہت حد تک علم تخلیقات (Genetics) کے اصول وقو اعد کے تحت ہوتا ہے۔ مختلف تسلول کے افراد میں گردوں کے سوڈیم سے نبردآ زما ہونے میں فرق ہوتا ہے اور سارے مسائل کی جڑ لیمی ہے۔ لیبارٹری میں چوہوں کے دوگروہوں پر تحقیق کی گئی ایک گروہ سوڈ یم سے حساسیت رکھنے والے چوہوں کا تھا جبکہ دوسرااس بارے میں غیرصاس تھا۔ جب حساس چوہوں کوزیادہ سوڈ سے والی غذا دی گئی تو ان کا بلڈ پر پشر بڑی تیزی سے بڑھالیکن دوسرے چوہوں کے بلڈیریشریراس غذا کا کوئی اثر نہیں ہوا۔ جب کسی غیرحساس چوہے کا گروہ (موڈیم کے لیے) حساس چوہے کونگا دیا عمیا تو زیاد وسوڈ یم والی غذا کے باوجوداس کا بلڈ پریشر بھی تہیں بر هتا۔ال کے برعل اگر (موڈیم کے لیے) غیرصاس چوہ کو صاس چوہ کا گروہ لگانے سے اس کے بلتہ پریشریس اضافہ ہوجاتا ہے۔

مختفرا نمک اور سوڈ یم کے دوسر کے مرکبات گردوں میں ایسے کیمیائی تعاملات کا آغاز کرنے میں معاون ہوئے ہیں چس کی بدولت انجیوٹینسن (Angiotensin) نامی ایک ماوہ پیدا ہوتا ہے جو بلڈ پر پشر بڑ حادیتا ہے۔ درحقیقت بلڈ پر بشرکی چھددوائیاں الجیوئینسن کے ممل کوروکتی ہیں۔ کوئی بھی قروسوڈ یم سے جتنا زیادہ حساس ہوگا اتنا ہی زیادہ اس کے گردول میں انجیو مینسن پیدا ہوگا اور جتناجیم میں سوڈیم زیادہ مرجور ہوگاجیم کے خلیات میں اتناہی زیادہ پائی ذخیرہ ہوتا جائے گااور بیمل بلڈ پریشر کو برد ھاویتا ہے۔

نمک کے استعال کے مخالفین ایک مشہور بین الاقوامی ریسر چ سٹڈی کا اکثر حوالہ دستے ہیں جواس سلسلے میں اب تک ہونے والی جامع ترین رپورٹ بھی جاتی ہے۔ تحقیق کاروں نے بتیں ملکوں میں سوڈیم کے استعال اور بلڈیریشر کا جائزہ لیا۔ اکثر صورتوں میں دنیا بھر کے لوگوں میں بلذ پریشراور سوڈیم کے استعال میں یا ہم زیادہ تعلق نظر نہیں آیا۔ تا ہم میدیا چلا کہ جن ملکوں میں نمک کا بہت زیادہ استعمال ہوتا ہے وہاں کے لوگوں میں بلڈ پر یشر کی سطح ان ملکوں کے لوگوں سے زیادہ بلند ہوتی ہے جہاں پر غذا میں نمك كم استعال كيا جاتا ہے ليكن بياتو ايك عمومي اندازہ تھا۔ اكثر ملكول كے لوكول كے

بارے میں بیرد یکھا ممیا کہ نمک اور سوڈیم کے استعال اور بلڈ پریشر میں باہم کوئی تعلق ثابت تبيل ہوا۔ بہرحال خلاف قیاس تعالی لینڈ جہاں لوگ روایتی طور پرنمک کا استعال يهت زياده كرتے ميں بلد يريشركى سطح عمومى طور يركم ہے۔

جمیں ایک بنیا دی حقیقت پیش نظر رکھنی ہوگی ۔ سی جھی تارمل بلڈ پر پیشر وا لے فر و كواكراً ب بهت زياده مقدار بين نمك كملائيل كي تواس كابلذ پريشر بيزه جائے گا۔ جول جوں آپ نمک کی مقدار کم کرتے جائیں سے ای طرح اس کا بلڈ پریشر کم ہوتا جائے گا۔ اس حقیقت کا تجربہ چمپنزی بندروں پر کیا گیا جو کئی لحاظ ہے انسانوں ہے مشابہ ہیں۔لیکن بیسب یا تیں نمک کے انتہائی آخری در ہے کے استعال کے بارے میں ہیں۔ان سے بیر بتیجه لکتا ہے کہ جب تک سوڈیم کا استعال آخری حد تک کم ندکر دیا جائے اکثر لوگوں میں ہم (بلڈ پریشر کےسلیلے میں) کوئی نمایاں بہتری نہیں حاصل کر سکتے۔ تاہم بلڈ پریشر میں اوسطا کی طبی نقط کا و سے اہم ہے۔اس بارے میں آسٹریلوی سائنس دانوں کی افریقد کے ملک مجد ن (Gabon) میں کی گئی چمپنزی بندرن بر تحقیق کا پیش نظر ہوتا معقول حد تك الميت كا حامل ب

قدرتی طور بر چمپنزی بندرون کی خوراک زیاده تر مجلون اورسبر بون برمشتل ہوتی ہے۔ زیرمطالعہ آ و سے چمپنز یوں کو الی ماتع چیز پینے کے لیے دی گئی جس میں روزانہ پندرہ گرام تک نمک شامل تھا۔ نمک سے بھر بوراس خوراک کے استعال کے ہیں ماہ بعد تیرہ میں سے سات بندروں کا سسٹولک (Systolic) اور ڈایاسٹولک (Diastolic) بلد پر پشر دونول برسطے ہوئے یائے سے ۔ باتی میں سے تین بندرول کے بلڈ پر بیشر میں کوئی تندیکی و سیمنے میں نہیں آئی جبکہ دوسرے تین نے نمک ملاوہ محلول بورا نہیں بیا تھا۔ پیربھی اس ہے بھی نتیجہ لکلا کہ زیا وہ نمک کا استعال بلڈ پریشر برد ھا دیتا ہے۔ ا کی بات ہمیں مرنظر رکھنی جا ہے کہ ایسے سب تحقیقاتی مطالعات اوسط نتائج کو ظاہر کرتے ہیں۔ حتیٰ کہ الیمی آبادی میں بھی جہاں بہت زیادہ نمک استعال کیا جاتا ہے' کھے بی لوگوں کا بلڈ ہر پیشر ہائی ہوگا جبکہ اکثریت کا بلڈ پر پیشر تارال بی ہوگا۔لیکن سے

اعدادوشارجع كرنے والے تحقیق دان جب تمام معلومات كوجمع كر كے ان كا اوسط نكاليس

کے تو وہ بھی نتیجہ اخذ کریں گے کہ کم مقدار میں نمک استعال کرنے سے بلڈ پریشر کم ہوجا تا ہے۔شاریات کا معاملہ بھی قدرے عجیب ہے مثلاً کہا جاتا ہے کہ امریکہ میں اوسطاً فی خاندان 2.2 بيج بير - ليكن مجهيرتو كوئى حجولا يا كود اليي دكهائي نبيس ويي جس ميس 0.2 بچه ہو۔ اس لیے ہمیں جا ہے کہ ان اعداد وشار کو چیوڑ کر حقیقی 'انفرادی مرد وخواتین کے بارے میں بات کریں۔

آ يئے ايك الي تحقيق برنظر ڈاليں جس ميں 841 مرد وخوا تين كا تين سال تك غذا کے ذریعے بلڈ پریشر کم کرنے کے سلسلہ میں مطالعہ کیا گیا۔ ان میں سے چھے نے خوراک میں سوؤیم کے استعال میں کی گئ دوسرے لوگوں نے کیلوریز کم کردیں جبکہ تیسر ہے گروپ کے سوڈیم اور کیلور پرز دونوں کی مقدار میں کی گئی۔ نتائج کے مطابق وہ مروب جس نے خوراک میں کیلور برزمم کردی تھیں اس کا بلڈ پر بشرسب سے زیادہ کم ہوا۔ جس مروب نے خوراک میں سوڈیم کا استعال کم کر دیا تھا اس کے بلڈیریشر میں کوئی نما يا ل قرق نميس د يکھا گيا۔

تا ہم ان گرویوں میں چھوا سے مرد وخواتین بھی تنے جن کوسوڈ یم سے بہت زیادہ حساسیت تھی۔ نمک یا سوؤیم سے حساسیت ایک نا قابل تر دید حقیقت ہے۔ اب مختفین ایسے نمیٹ بتانے کی کوشش میں مصروف ہیں جن سے مریضوں میں سوڈ یم کی حماسیت کا پیدیل سے گا اور پر ڈاکٹر صرف ایسے لوگوں کو بی نمک سے پر ہیر بتایا کریں مے بچائے اس کے کہ ہرایک کوالیا کرنے کے لیے کہا جائے۔ بیٹیٹ ہونا تو بہرحال مستقبل میں ہی ممکن ہو ہے گالیکن نمک کا استعال کم کرنے کے حامی افراد کا بیرخیال ہے کہ كسى السي نميث كے بغير بھى اگر ہم موڈ يم كى مقدار (اپنى خوراك بيس) كم كروي تواس سے سارے معاشرے کوفائدہ ہوگا۔ کیونکداس ٹیسٹ کے بغیر بھی ہمیں یا ہے کہ سیاہ فام امریکن عمر رسیدہ افراد اور زیادہ وزن کے حال لوگ اور جوحفرات اپنے کھانے میں ریشہداراجزابہت کم شامل کرتے ہیں ان کے سوڈ مم سے حساس ہونے کے امکانات بہت

فی الحال جمیں کس طرح پند چل سکتا ہے کہ سوڈ یم کی مقدار میں کی سے جارا

بلڈیریشر کم ہوجائے گا؟ اس کے لیے آپ تجربہ سیجئے۔ چند دن تک مسلسل اپنا بلذیریشر نوٹ کرتے رہے۔ تیارشدہ (Processed) کھانوں کو ترک کر دیجئے۔ کھانے الات وقت بھی تمک استعال نہ کریں اور کھانے کی میزیر سے تمک دانی ہٹادیں۔ چند ہفتے یمل جاری رکھنے کے بعد اپنا بلڈ پریشر دوبارہ چیک کریں۔اگر تو آپ کا بلڈ پریشر پہلے ے کم ہوگیا تو بہ بات بری شاندار ہے۔ اگر نہیں ہوا تو بلڈ پریشر کم کرنے کے اور طریقے

یہ بھی ممکن ہے کہ کم نمک والی غذا سے فائدے کی ہجائے نقصان ہو جائے۔ وسکونسن (Wisconsin) میڈیکل کالج کے ڈاکٹر پرینٹ ایکن Dr. Brent) (Egan کی تحقیق کے مطابق ہائی بلڈ پریشر کے اس فیصد مریضوں پر کم نمک والی خوراک کا کوئی شبت اٹرنہیں ہوتا اور بعض صورتوں میں تو نمک کے پر ہیزے بلڈ پریشر میں اضافہ

By

S

اس ہے بھی زیادہ پریشان کن ایک اور تحقیق تھی جس سے میہ بتا چلا کہ سوڈ یم کی خوراک میں مقدار کم ہونے سے دل کے دورے کا خطرہ بڑھ جاتا ہے۔ بلڈ پر پیشر کے مریضوں پر مختیق کے دوران نیویارک کے البرٹ آئین سٹائن کالج آف میڈیس کے ڈاکٹر مائنکل ایلڈریٹن (Dr. Michael Alderman) نے بیمعلوم کیا کہ جن افراد کے پیٹاب میں (پر ہیز کی بنا پر) نمک کی مقدار بہت کم تھی ان میں غیرمتو قع طور پر بارٹ افیک کی شرح میں اضافہ ہو گیا تھا۔ تقریباً جارسالوں پرمحیط اس تحقیق میں کو کی دو ہزارا فراد کا مطالعہ کیا گیا۔اس سنڈی کے مطابق پیشاب میں کم نمک والے افراد بہت زیادہ نمک والے مردول کی نسبت ول کے دورے میں جارگنازیا دہ مبتلا ہوئے تھے۔

و اکثر ایلڈ رمین نے اس من میں ایک ہرار سے زائد ہائیر مینشن کی مریض خوا تنین کا مطالعہ بھی کیا۔لیکن دوران مطالعہ صرف نوخوا تنین کو ہار ہ النیک ہوا اور بیاتعدا د اس قدر كم تحى كداس كى بنا يركونى نمائج اخذنبيس كيے جا سكتے تنے جبكه مردوں ميں چھياليس افرادكودل كادوره يزاقها

ان اعداد وشار کابیمطلب نہیں کہ آپ اٹھیں اور نمک بھائکنا شروع کردیں۔

ذا نَقَد بھی بہت بہتر ہوتا ہے۔ بلاشیہ تا زہ سبزی زیاوہ بہتر ہوتی ہے لیکن جمی ہوئی سبزی استعال کرنے میں کافی آسانی ہے۔ مرغی کے کوشت میں سوڈ میم کی مقدار قدرے کم ہوتی ہے۔ بہت زیادہ تلی ہوئی فاسٹ فوڈ کی ہجائے تاز وسینڈوج استعال کر تانسبتا بہتر ہے۔

مين اورميري بيوي اكثر انقتام مفتدلاس المنجلز مين ايك روايتي جاياني بيوس مين بسركيا كرتے تھے۔ يہاں رہائش كے دوران مائش محرم حمام كے علاوہ روائي جايانی ناشتہ ووپیراور رات کے کھانے پیش کیے جاتے تھے۔ جایانی کھانے بہت زیادہ نمک کی وجہ سے بدنام ہیں اور دوون یہاں گزارنے کے بعد ہماری اٹلیاں (یانی کے باعث) اتنی سوج جاتی تعیں کدان میں موجود الحوثھیاں اتار نامشکل ہوجاتا۔ بیسب نمک کی زیادتی کا كمال تغا! جميں بيرجان كرجيرا في نہيں ہونى جا ہے كہ جاياتی لوگوں میں ہائپر تينش اور فالج کی شرح بہت زیادہ ہے۔

سوال بیہ ہے کہ ہم نمک سے پر ہیز کر کے س طرح اپنے من پندکھانے کھا سکتے جیں؟ مہل ہات توبیہ ہے کہ ہم زیادہ نمک والی خوراک کے عادی ہو گئے ہوتے ہیں۔ جب نمک کم کر کے ہمیں دویا تنین ہفتے گزرجاتے ہیں تو ہر چیز میں نمک کی عادت تنم ہوجاتی ہے اورتقریباً دوماه بعد ہم کھانوں کے قدرتی ذائقوں سے لطف اندوز ہونے لکتے ہیں اور پہلے والى غذا تين اب مين بهت زياده منين معلوم يرقى بين -

حی کہ جو یانی ہم ہتے ہیں اس میں بھی سوڈ میم موجود ہوتا ہے کیکن معمونی مقدار میں۔ لیکن ظاہر بات ہے کہ ہم پانی سے پر ہیز تہیں کر سکتے۔ اسی طرح روز مرہ کی خوردنی اشيا كيل سبريان دوده اوراس كي مصنوعات جار _ استعال كاتقريباً باره فيصد نمك مهيا کرتی ہیں۔ہم کسی طرح بھی ان چیزوں سے کنارہ کشی نہیں کر سکتے۔ چھ فیصد نمک ہم مختلف اشیاء برخمک دانی کے ذریعے چیزک کراور یا بچ فیصد باور چی خانے میں کیے ہوئے کمانوں سے حاصل کرتے ہیں جبکہ چھتر سے ستتر فیصد نمک تیار شدہ (Processed) اور سر بمبر کھانوں کے ذریعے یا پھر فاسٹ فوڈ کی بدولت ہمیں ملتا ہے۔ ہمیں تمک کی سے مقدار کم کرنی جاہیے۔لیکن اس کے لیے بھی ہمیں و کیے بھال کرفدم اُٹھانے ہوں گے۔ و بل رونی میں نمک موجود ہوتا ہے گرچہ اس کا ذا کفتہ کمین نہیں ہوتا۔ اگر آپ

نمک کے علاوہ ہائیر مینش کے اور بھی کی اسباب ہو سکتے ہیں جنہیں پیش نظر رکھا جانا جاہیے۔ بیرحال ان تحقیقات سے بہ بات ثابت ہوئی کہ بلڈیریشر کے ہرمریض کے لیے نمک کاسخت پر ہیز ضروری تبیں۔

تو پھر ڈاکٹروں اور ان کے مریضوں کو کیا کرنا جاہیے؟ ڈاکٹر ایکن Dr.) (Egan اینے مریضوں کے لیے ایک انتہائی پر یکٹیکل طریق کارتجویز کرتے ہیں۔ کم نمک والی غذا شروع کرانے سے پیشتر ایک ہفتے تک مریض کے بلڈ پریشر کو مانیٹر کیا جاتا ہے۔ اس کے بعد نمک کم کر کے بلڈ پریشر کا جائزہ لیا جاتا ہے۔اگر ایک یا دو ماہ تک بلڈ پریشر میں کمی واقع نہیں ہوتی تو ڈاکٹر المین مریض کونمک کا پر ہیزختم کرنے کی ہدایت کر دیتے ہیں۔ کیونکہ کسی بھی اسے نتنے پر کیوں عملدر آمد کیا جائے جومرض کے ازاسلے ہیں مؤثر ند ہو۔ڈاکٹرالی دوا ٹیاں کیوں جاری رکھنے پراصرار کرے گاجس سے کسی متم کا کوئی فائدہ

ا کی برانی کماوت ہے "اعتدال عی بہترین راستہ ہے" ممک اور سوڈ یم کے استعال کے بارے میں بھی جمیں اس اصول برعمل بیرا ہوتا جا ہے۔عمل امریکہ اور دوسرے امیر ملکوں میں نمک بہت زیادہ استعال کیا جاتا ہے۔ اگر نمک کے استعال میں اعتدال برستے سے بلڈ پر بیٹر نہ بھی کم ہولو اس کے اور فوائد بھی ہیں۔خصوصا گردوں پر كام كا يوجيدكم كرنے اورجم ميں ياني كى مقدار كھٹائے كے حوالے سے جب آپ وزن كم کرنے کے لیے کوشش شروع کرتے ہیں تو اس میں میں سے پہلےجسم میں پائی کی می واقع ہوتی ہے۔ جب آپ نمک اور سوڈیم سے بحر پورغذاؤں میں کی کرتے ہیں توجسم میں یانی اور اس طرح وزن میں کی مستقل ہوجاتی ہے۔ میں پھرآ پ کوآ ماہ کرر ہا ہول کہ تمک سے پر ہیز کی بجائے اس کے استعال میں اعتدال کی ضرورت ہے۔

امریکن لوگوں کی خوراک میں اکثر سوڈیم تیار شدہ کھانوں جیسے ڈیوں میں بند خوراک سوپ سنیکس اور فاسٹ قو ڈ کے ذریعے آتا ہے۔ اگر ہم ان کھانوں سے برہیز كرين توجهاري سود يم كى تهيت مين بهت زياده كمي جوجائة كى - ويول مين بندسبز يول كي جگه اگر جم جمی ہوئی (Frozen) سبزیاں استعال کریں تو وہ سستی بھی ہوں گی اور ان کا

 (\approx)

مجی ہمیں فراموش نہیں کرنا جا ہے۔ میں سمجھتا ہوں کہروزمرہ زندگی میں نمک کی جتنی مقدار ہم استعال کرتے ہیں اس کا حساب رکھنا مشکل ہے۔ لیکن میرے خیال میں پیچے بیان کی گئی تباویز عام انسان کے لیے کافی ہیں۔خصوصاً جب تک ڈاکٹر آپ کونمک کا ہا قاعدہ پر ہیزنہ بتائے۔امریکہ میں ایک اوسط مردیا خالون کے لیے سوڈیم کی تبحویز کردہ مقدار پندرہ سولی گرام ہے۔ بیمقدارایک جائے کے چھچنمک میں موجود ہوتی ہے۔اتی مقدار میں نمک تو ہم اکثر استعال کر لیتے ہیں۔ تاہم کوشش کرنی ج ہے کہ بلاضرورت نمک استعال نہ کریں۔ گرچہ مجھے لیتین ہے کہ نمک اور سوڈ بم کی مقدار کم کرنے ہے آپ کے بلذر يشر برمعمولي (ليكن مفيد) اثر ہوتا ہے۔ليكن اصل بات جم ميں دوسرے البكثر ولائنس بعنى بينيم سينيشيم اور بوٹاشيم كى مقداركو برز هانے كى كوشش كرتا ہے۔ جب ہم کھانے کی میز پر نمک (سوڈیم کلورائیڈ) کی بجائے پوٹاشیم کلورائیڈ استعال کرٹا شروع سرتے ہیں تو اس میں اصل فائدہ سوڈ میم کی مقدار میں کمی کی بجائے پوٹاشیم کے استعال

بوناهيم اور بلذ بريشر:

میں اضافہ کی بدولت ہوتا ہے۔

اكثرطبي طقے اب سوڈيم كے استعال ميں كمي كے ساتھ ساتھ يوناشيم زيادہ استعال كرنے كى مدایت كرتے ہیں۔ان میں امریكن غذائيت رہتمائی كی مشاورتی تمینی . U.S) Dietary Guidelines Advisory Committee) میشتل اکیدی آف سائنس کاغذائیت وخوراک بورژ National Academy of) Sciences, Food and Nutrition Board) امریکن بارث ایسوی اليش (The American Heart Association) المنتق كينيدًا (Health) (Canada) اور آسٹریلین بارث فاؤنڈیشن Canada) (Foundation شامل میں -اس بارے میں اتفاق رائے کی سب سے بردی وجہ رہے کہ ریسائنسی حقائق ہیں جنہیں نظرا نداز نہیں کیا جاسکتا ہو تاشیم وہ کیمیائی عضر ہے جو ہمارے پھول ' ول اور اعصافی نظام کو جلانے کے لیے ضروری ہے۔ یوٹاشیم کی بدولت ای بلذیریش میں

بغیرنمک کی ڈیل روٹی استعال کریں تو اس کا ذا گفتہ بہت ہی خراب ہوگا۔ یوں گلے گا گویا آ پ گته کھار ہے ہوں اور اس میں کسی تتم کی خوشبو بھی عنقا ہوگی۔ اگر آ پ نمک کا استعمال كم كرنے كے ليے الى اشياء استعال بين لائيں تولاز ما يجه دمر بعداس سے اكما جائيں

اس کے بجائے آ منتکی ہے ابتدا سیجئے اگر کسی کھانے میں اٹھائیس اونس بند ڈے والے ٹماٹر در کار ہیں تو آ ہے جودہ اوٹس ڈیوالے اور چودہ اوٹس سادہ ٹماٹرڈالیے اس سے آب نے آ دھانمک بھی کم کرلیا اور ذائع میں بھی کوئی فرق نہیں پڑا۔ دوسرے تیارشدہ اور بندڈ ہے والی غذاؤں کے ہارے میں بھی اس من کی تر اکیب آز مائیں۔ونت مرزنے کے ساتھ جب آپ کے ذاکفہ کی حس میں تبدیلی آجائے گی تو آپ مزید کم نمک والی غذا کیں استعمال کر سیس مے۔

فاسٹ فور والے ریستورانوں سے برہیز کرنا نمک میں کمی کے عذاوہ کی اور وجوہات کی بتا پر بہتر ہے۔اس طرح آ ب بہت چربطے اور کلوری زوہ کھانوں سے نج جاتے ہیں۔ امریکہ نے دنیا کو بہت ی عمدہ چیزیں دی ہیں لیکن بلاشبہ فاسٹ فوڈ ریسٹورنٹ ان میں سے نہیں۔2005ء میں چین کے ایک ماہ کے دورے کے دوران میں و مال کی کل میکڈونلڈ' پیزامت اور کے الیف سی ریسٹورنٹ و مکھے کر افسر دہ ہو گیا۔ چینیوں کو کے ایف سی کی کھال سمیت فرائی کیا ہوا چکن بہت پند ہے۔ آپ کو بدیراً لگتا ہے؟ لیکن آ ب کو پہا ہونا جا ہے کہ چین میں تنی ہوئی بطخوں کی کھال بہت پند کی جاتی ہے جس کے ساتھ کوشت بہت کم موجود ہوتا ہے۔ یاتی کے اجزاوہ مجینک دیتے ہیں۔

میری الکی تبویز آب کو بہت زیادہ حیران کن کیے گی بلکہ بعض لوگوں کے نز دیک توبیغیرمعقول اور نا قابل مل مجھی جائے گی۔ زیادہ تر کھانا گھریر تیار کریں اور گھرید ہی کھا کیں۔اس بارے میں بھی جھوٹے چھوٹے اقدامات ہے آ غاز کریں۔اس کتاب کے آخر میں کچھا نہائی لذید کھا توں کی ترکیبیں دی گئی ہیں۔مندمیں یانی بھرآنے والے ان کھانوں کی بدولت آ بے بلڈیریشرمیں بھی کی آئے گی۔

اس وفت ہم سوڈیم کے بارے میں بات کررے کین دوسرے الیکٹرولائٹس کو

جب جسم میں سوڈیم کی مقدار بہت زیادہ ہوجاتی ہے تو دماغ گردوں کو مدایت ويتاہے كە بلدى يشر بردها دياجائے۔اگرجىم ميں پوناشيم كى مقدار بہت كم بوجائے تب بھى يكى موتا ہے۔ ہمارے جسم میں بلڈ پر يشر كا توازن سوڈ يم كى كمي اور پوٹاشيم كى مناسب مقدار میں موجود کی پرمنحصر ہے۔مسئلہ بیہ ہے کہ ہم لوگ پوٹاشیم بہت کم مقدار میں استعال

1991ء مِن يونيورش آف پنسلوانيا University of) (Pennsylvania کے تحقیق کاروں نے معلوم کیا کہ دس دن یوٹاشیم سے پر ہیز کے ہاعث متعلقہ افراد کے بلڈیریشر میں اضافہ ہو گیا خواہ پہلے ان کا بلڈیریشر نارمل تھا یا زیادہ۔ کیلیفورنیا کی ایک باروسال پرمجیط تحقیق نے بیٹا بت کیا کہ پوٹاشیم کے زیادہ مقدار میں استعمال کی بدولت قائم سے محفوظ رہا جا سکتا ہے (جو کہ ہائیر پنشن کا بدترین جمیحہ ہوتا ہے) اس ریسرج کے مطابق بوٹاشیم کی کم مقد الواستعال کرنے والے مردوں میں فالج کا خطرہ زیادہ مقدار استعال کرنے والے افراد کی نسبت اڑھائی گنا بڑھ جاتا ہے جبکہ خوا تین میں بیشرے یا نج گنا تک ہوسکتی ہے۔

بعض تحقیقات میں بیر بات میں سامنے آئی کہ بوٹاشیم کے کم مقدار میں استعال سے جسم میں سوڈیم کی مقدار میں اضافہ جبکہ کیلئیم کھٹ جاتا ہے۔ جبکہ ای شحقیقات کے مطابق بوٹائیم کے زیادہ استعال سے اس کے برعس نتائج سامنے آئے ہیں۔ کیونکہ پوٹائٹیم جسم سے سوڈیم خارج کرنے میں ای طرح مدوگار ہوئی ہے جس طرح پیٹا ب آور بلڈ پریشر گھٹانے والی دوائیں۔ علاوہ ازیں بوٹاشیم انسانی جسم میں نمک کی حساسیت کو ورست كرئے مل محى كروارا داكرتى ب-

1994ء میں بالٹی مور (Baltimore) کی جان ہا مکنز یو نیورش میں تمک كى حماسيت كو بوناهيم كے استعال كے ذريع كم كرنے كى ايك ريس كى كئے يتحقق كاروں نے سياہ فام لوگوں كے ايك گروپ كو (جن ميں نمك كى حماسيت بہت زيادہ ہوتى ہے) پوٹائیم کے مرکبات غذا میں دیتے جبکہ دوسرے گروپ کوان مرکبات سے محروم رکھا

همیا۔ان دونوں گرویوں میں بلڈیریشر کی سطح نسبتا او کچی (125/77 - 127/78) تھی۔ تین ہفتوں کے اختام پر پوٹاشیم لینے دالے گروپ کا سسٹولک (Systolic) بلڈیریشراوسطاً سات در ہے کم ہوگیا جبکہ ڈایا سٹولک بلڈیریشر میں 2.5 در ہے تھی ہوئی۔ جبکہ دوسرے گروپ کے بلڈ پر پشر میں کوئی تبدیلی جبیں ہوئی۔

حال ہی میں ہونے والی ایک برطانوی تحقیق کے دوران ساٹھ صحت مندافراد کے ایک گروپ کو بوٹاشیم کے مرکبات دن میں تین مرتبدد سئے گئے۔ جبکہ دوسرے گروپ كى خوراك ميں ايسے مركبات شافل نبيس كيے محتے - نتائج كے مطابق يو ثاشيم استعال كرنے والے افراد کے سسٹولک (Systolic) بلڈیریشر میں 7.6 در ہے اور ڈایاسٹونک (Dia Stolic) میں 6.4 در ہے کی ہوئی۔ یہ کی آ ہتہ تھے ہفتے کے اندروا تع

كيا اگر ہم نمك كا متبادل (پوٹاشيم كلورائيڈ) استعال كريں تو اس سے ہماري عمر کی طوالت میں اضافہ ہوسکتا ہے؟ تا ئیوان (Taiwan) میں ہونے والی اس بارے میں متحقیق سے بہت حوصلہ افزا نتائج سامنے آئے ہیں۔ تائیوان کے ایک ریٹائر منٹ ہوم (Retirement Home) شن رہتے واسلے دو ہزار افراد میں سے آ دھے لوگول کو عام نمک سے تیار کردہ کھانا دیا گہا جبکہ ہاتی آ دھے افراد متبادل نمک (جس میں آ دھا يوناتيم كلورائيد اور آدها سوؤيم كلورائيد شائل تها) سے تيارشده كھانا استعال كرتے ر ہے۔ تقریباً تمیں ماہ کے دوران بیرانکشاف ہوا کہ جولوگ متبادل نمک والا کھا نا کھا ت تے انہیں دوسرے رہائرڈ افراد کی نسبت جالیس فیصد کم دل کے عارضے لاحق ہوئے۔

کیا میسوڈ میم کی مقدار میں کی کے باعث ہوا؟ ہوسکتا ہے ایما ہو۔لیکن جون 2006ء عمل امریکن جرش آف همیلیکل نیوٹریشن & American Journal ((Clinical Nutrition میں شائع ہونے والی ایک ریسر چ کے مطابق اس کا باعث يوثاهيم كازياده استعال تقاب

 (\simeq)

اب سائنسی اور طبی حلقوں میں اس بارے میں کوئی شک نہیں ہے کہ دنیا بھر میں بلڈ پریشر کے مسائل کا ایک حل بوٹاشیم کے زیادہ استعال کی صورت میں موجود ہے۔

حل میں ہے کہ تمک اور سوڈ میم کے استعمال میں کی کریں اور بوٹاشیم کی کھیت میں اضافہ کی

اس کی ایک مثال یوں ہے کہ ایک کب عام مرفی کے گوشت میں 960 کی گرام سوڈ میم ہوتا ہے اس کا استعمال کم کیا جا سکتا ہے جبکہ ایک کپشکر قندی میں تقریباً 950 مل ا الرام بوٹاشیم موجود ہے۔اس طرح آب مرغی کی بجائے شکرفندی کھا کرسوڈ یم گھٹا اور پوٹاشیم برز ما سکتے ہیں اور ان دونوں دھاتوں کا تناسب مثبت سمت میں قائم کرنے کی

ا بی غذا بر تھوڑی می توجہ وے کرہم بآسانی بوٹاشیم کی ضروری مقدار حاصل کر سكتے ہیں۔ چونكه اب بوٹاشيم كے طبى فواكد منظرعام برآ محتے ہیں اكثر كھانے پنے كى اشيا فروخت کرنے والی کمینیاں این کھانوں کے لیبل براس کی موجود مقدار درج کرنے لکی ميں ۔ البت ولحی غذاؤں پر معلومات نہيں درج ہو تنس لبندا ذيل ميں ديئے محتے جارت ميں یوٹاشیم کے پچھنہا ہے عدہ ذرائع موجود ہیں۔

يوڻاشيم (ملي گرام ميں)	مقدار	غزا
950	ایک	شكرفندي
940	ا يک چوتفائي	خر پوز ه
844	ا یک درمیانه	آلو(آگ میں بھنا)
666	يا ئچ عدد	ختك الجير
626	وس درمیائے	آ نو بخارا
541	ول عدو	المحجود
525	آ دھا کپ	تثماثر
482	يا شج عدد	ختك خوباني
451	ا یک درمیانه	كيلا
450	ایک کپ	ما لئے کارس

غذامیں بوٹاشیم زیادہ مقدار میں استعال کرنے کے مزید فوائد بھی ہیں۔ بیعضر گردوں میں پھری بنے سے روکتا ہے اور دل کی دھڑکن کی بے قاعد گی سے نجات دلاتا ہے۔اس کےعلاوہ خون میں موجود تیز ابی مادوں کودور کرکے بڈیوں کومضبوط بناتا ہے۔

ماہرین ارضیات و ماحولیات جو ہمارے آباء واجداد کی کھانے یہنے کی عادت کا جائزہ لیتے رہے ہیں۔انہوں نے انکشاف کیا ہے ابتدائی انسانوں کی غذا میں سوڈیم کم جبكه بوتاشيم بهت زياده مقدار ميں بإياجاتا تھا۔ان كى خوراك زياده تر بچلوں اورمبزيوں پرمشمل تھی جبکہ گوشت انہیں کم میسر آتا تھا۔اس کے برعکس جدید دور میں ہماری خوراک میں سوڈیم زیاوہ اور بوٹاشیم کم پایا جاتا ہے کیونکہ ہم کھل اور سبزیاں کم مقدار میں استعال کرتے ہیں جبکہ تیارشدہ (Processed) کھانے جو سوڈیم سے بھر پور ہوتے ہیں زیاده تر ہماری فوراک کا حصہ ہوتے ہیں۔

افسوسنا کے صور شحال میہ سے کہ ہم سب (ماسوا سبزی خوروں کے) بہت زیادہ سوڈیم اپنی غذہ میں استعال کرتے ہیں جبکہ بوٹاشیم کی کھیت انتہائی کم ہے کیونکہ پھل اور سبریاں مناسب مقدار میں استعال نہیں کی جو تمیں۔ بیصور شحال امریک کینیڈا 'برطانیہ ا آسریلیا اور تمام بورب میں ہے۔ روائی طور پر جمارے مال سب سے زیادہ استعال ہونے والی سبزی آلو ہے جس کے چیس یا قریج فرائیز بنالی جاتی ہیں۔

سوال سے کہ میں بوٹا میم کی تنی مقدار ورکار ہے؟ طبی تحقیقات کے مطابق بلڈیریشر کم رکھنے کے لیے گردوں میں پھری کے خطرہ سے بینے کی خاطر مڈیوں کی مضبوطی برقرارر کھنے اور دل کی دھڑ کن کومشحکم ومتوازن بنانے کے لیے ہمیں روز اندتقریباً یا نج گرام میشیم کی ضرورت ہے۔لیکن اس کے لیے آپ کو اپرٹاشیم کے مرکبات اندھادھند استعال نبیں کرنے جا ہئیں۔ کیونکہ ہارا نظام ہضم اس "معجزاتی" معدتی عضر کو بہت زیادہ مقدار میں قبول کرنے سے قاصر ہے۔

اصولی طور پر جماری خوراک میں بوٹاشیم اور سوڈ میم کے استعمال کی شرح میں یا نج اور ایک کی نسبت ہونی و ہے۔ (لینی یا نج گرام بوٹاشیم کے مقابلے میں ایک گرام سوؤيم استعال مونا جاہي)ليكن عموماً ہمارے بال اس كے بالكل الث ہوتا ہے۔اس كا

حرام کی کولی میں صرف 90 ملی گرام ہوتا ہے۔اس سے یا بچے گنا زیادہ ہوتا ہے۔ آب مالے کے رس کے ایک گلاس سے حاصل کر سکتے ہیں۔

ا پٹا بلڈ پریشر کم کرنے کے لیے غذا میں زیادہ یوٹاشیم کے استعال کا خیال سب او کول کے لیے دکتش ہے۔ لیکن کھوافراداس ہے مشکی ہیں۔ اگر آپ کوگردوں کے ماکل ہیں یا آپ الی بلڈ پریشر کی ادویات استعال کر رہے ہیں جنہیں ACE) (inhibitors کہا جاتا ہے تو پھر ہوٹاشیم کا زیادہ استعمال آپ کے لیے خطر تاک ہوسکتا ہے۔اگراس بارے میں کوئی شک شبہ یا سوال ہوتو اپنے ڈاکٹر سے بات کریں اور اس سے بوٹاشیم کی زیادہ مقدار میں استعال کے فوائد ونقصانات کے بارے میں جانمیں۔

اور یکون میلت سائنسز بو نیورش کے ڈاکٹر ڈبوڈ میک کورن Dr. (David McCarron) اس تحقیق کے بانی سمجھے جاتے ہیں جس سے یہ پہا چلا کہ غذا میں ناکافی کیلتیم ہونا بہت زیادہ سوڈیم استعال کرنے سے بھی زیادہ خطرناک ہے۔ بعد کی تحقیقات نے ان کے ابتدائی مشاہدات کی تصدیق کی ۔

جان با مکنز یونیورش (John Hopkins University) کے ایک ریسرج ہروجیکٹ کے مطابق تنیس حاملہ خواتین جوابی خوراک میں روز اندڈیڑھ ے دوگرام تک کیلئیم کار پونیٹ غذا میں لیتی رہیں ان کا ڈایاسٹولک بلڈ پریشر جارے سات در ہے کم ہو گیا۔ سیکتیم کی زیادہ مقدار کے استعال سے بلڈیریشر میں مزید ڈرامائی طور پریمبتری ہونی اور بینانج سفید فام اور سیاہ فام خواتین دونوں میں یکسال تھے۔

اب تو میدر بسرج بین الاقوامی طور پر ہور ہی ہے۔ بالینڈ کے تحقیق کاروں نے تعلیم کے مرکبات کے استعال کی بدوارت بلڈ پر نیٹر میں کی کا جائزہ لیا۔انہوں نے نوٹ كياكه چيد ہفتوں تك ايك كرام كينتم كے روزانداستعال سے دُاما سٹولك بلڈ پريشريس تین در ہے کی واقع ہوئی۔ کیلیفور نیا میں ہونے والی تحقیق کے مطابق خوراک میں روز اند ایک گرام میکشیم کی مقدار بردهانے سے ہائی بلذیریشر کا خطرہ بارہ فیصد کم ہوجاتا ہے۔ بعض (\cong)

	بلڈیریشر(بلندفشارخون)	172
375	آ وهاكپ	مشمش
323	ایک عدد (درمیانه)	آم
250	ا یک درمیانه	بال
247	ایک کپ	سٹرابیریز
426	3.5 اونس	گوشت گائے کا
375	3.5 اونس	س کوشت چھڑ ہے کا
2800	ايك جائے كا چى	مورش (Morton) تمک
2500	ايب ما يه كا ي	نوسائٹ (No Salt)

یقیتا اس فیرست میں چھوالی غذا کمی بھی ہوں گی جن کا سوچ کرہی آ ب کے مند میں یاتی آ جا ہے۔ کیوں تداہمی سے ان کی خریداری کرلیں۔اسیتے برس یا گاڑی میں میجد خشک میوے مثلاً خوباتیاں یا محکش وغیرہ رکھا کریں تا کہ ان کا استعمال کریے کم از کم 3500 على كرام يوناهيم مشرور اليني غذا مين شامل كرليس جبكه يحيح مقدارتو 4700 على كرام (4.7 گرام) ہے۔

آپ نے ایک بات نوٹ کی ہوئی کہ منبادل نمک جس میں سوڈ میم کلورائیز کی بجائے بوٹاشیم کلورائیڈ ہوتا ہے بوٹاشیم کی مناسب مقدار فراہم کرئے کے لیے بہت موزوں ہے۔ اگر آپ اپنی تمک دانی میں بیمتیادل تمک استعال کریں تو اس سے آپ کے جسم میں یو ناشیم کی مقدار برد صائے اور آپ کا بلڈیریشر گھٹائے میں بری مدو ملے گی۔ مسلماس كذا كف كا ب-اس كيا المفاؤى من مكت وقت واليس اس عداك كا معامله بهى بهتر ہوجائے گا۔مثلاً سنرى يكاتے وقت اس ميں ايك بھي يہ متبادل نمك ڈال ویں۔ گوشت کا سالن کیک رہا ہوتو اس میں ملاویں۔ گرم گرم سوپ میں شامل کر دیں۔ ذا نُقدمز يد بهترينائے كے ليے كھاتے وقت تھوڑا ساعام نمك چھڑك ليس-

مختلف ا دوياتي سنورز بربوناهيم كي كوليا الجمي دستياب بين ليكن ان كاكوني زياده فا كده تهين مثلاً بوناشيم كلوكونيث (Potassium Gluconate) كى 550 ملى

ماہرین کا خیال ہے کہ بہت زیادہ پڑول والی سبزیال میکٹیم کی ضرورت بوری کرنے کے لیے استعمال کرتی جا ہے۔ لیکن مسئلہ رہے کہ ہم میں سے بہت کم لوگ ہرروز زیادہ مقدار میں سبر پیوں والی سبر یوں کوہضم کر سکتے ہیں اس کے علاوہ سبر یوں میں موجود حیاتیم اتنی الحجي طرح جز دبدن نبيس بنمآ جتنا كه دود هاور دود ه كي مصنوعات كالحياشيم -

بہرحال کہنا ہے ہے کہ درحقیقت بالغ افراد کی اکثریت کوئیلتیم کی امدادی اشیاء (Supplements) کی ضرورت ہوتی ہے تا کہ ان کی بڈیاں مضبوط اور یائیدار ہونے کے علاوہ بلڈیریشر بھی قابو میں رہے۔ مردوں کے لیے کیاشیم کی مطلوبہ مقدار 800 ملی گرام جبکہ مورتوں میں یہ 1200 ملی گرام سے 1600 ملی گرام روزانہ ہوسکتی ہے۔ کیلئیم كى سپلينٹ استعال كرنے كا ايك اور بھى فائدہ ہے۔ بيانظام انہضام كے ساتھ ساتھ ہونے والی خلیوں کی افزائش کوختم کر کے انتوں کے کینسر کےخطرے سے بچاتے ہیں۔

آ پ کوئس مسم کے پائیم سپلیمنٹ ورکار ہوں سے؟ ہڈیوں کی صحت کے لیے ایسا سپلیمنٹ منتخب کریں جس میں وٹامن ڈی شامل ہو جو کہ بڈیوں کے طلبے بنے کے لیے در کار ہوتا ہے۔معدے میں تیز ابیت دور کرنے والے کی مرکبات جو کیلیم کار یونیٹ سے بنتے ہیں وہ بھی کیلئیم کی تمی بوری کرنے کے لیے استعمال ہو سکتے ہیں۔

تحیلتیم کار پونیٹ سستا ترین تیکتیم کا سیلیمنٹ ہے۔ بہر حال تیکتیم کا کوئی ساتھی مرکب ہو جا ہے وہ کارپونیٹ- سٹریٹ (Citrate) یا گلوکونیٹ (Gluconate)اس کے لیبل کا جائز ولیں کہ ایک کولی کتا کیائیم مہیا کرتی ہے۔ خوشی کی بات سے کہ چھے کہ نیاں اب کیاشیم اسینیشیم کے غذائی سیلیمنٹ بنانے لگی ہیں۔ مرى تظريل توبيسب سے بہترين بي -

سينيشيم اوربلڈ پريشر

سیسیم ہمارے جسم کے لیے ضروری چوتھا الیکٹرولائٹ (Electrolyte) ہے۔اس بارے میں بھی وہی مسلہ ہے کہ ہم حیاتیم اور بوٹاشیم کی طرح اس کا بھی کم مقدار میں استعال کرتے ہیں جبکہ سوڈیم ضرورت سے زیادہ استعال ہوتا ہے۔ اکثر غذائی

افراد میں بیفوائداس سے بھی زیادہ ہوسکتے ہیں۔ پینتالیس سال سے کم عمرافراد میں ایک گرام کیلتیم کے روز انداستعال سے بلڈ پریشر کا خطرہ پچیس فیصد تک کم ہوجاتا ہے۔ای طرح و بلے پتلےمرووخوا تبن میں کیلئیم کے استعال کی بدولت بلڈیریشر کا خطرہ اٹھارہ فیصد

تحلیم کا بلڈ پریشر پر میے جیران کن اثر کیوں کر ہوتا ہے؟ اس کا جواب تھوڑ اسا میکنیکل ہے کیلیم خون میں سے پیراتھا ئیرائیڈ (Parathyroid) بارمون کی مقدار کم كرديتا ہے۔ (بير مارمون جسم ميں كياتيم كے استعال كوكنٹرول كرتا ہے) نتيجاً كياتيم كى كم مقدارخون کی شریانوں میں داخل ہوتی ہے۔شریانوں میں کیلٹیم کی موجود کی سےخون کے بہاؤیں رکاوٹ پیدا ہوتی ہے جس سے بلڈ پریشر کاعارضہ لاحق ہوجاتا ہے۔

جوخوا تین مل کے دوران مبلتیم کے مرکبات استعال کرتی ہیں ان کے پیدا ہونے والے بچوں کا بلڈ پریشر دوسرے بچوں کی نسبت کم ہوتا ہے اور یکون (Oregon) میں ہوئے والی ریسری کے مطابق حمل کے دنوں میں کیلئیم کے استعال ے رحم میں موجود بیجے کے بلڈ پر کیشر پر پڑنے والے عمدہ اثر ات اس کی بلوغت تک موجود

آپ کی خوراک میں کیلیم کی کی دور کرنے کے لیے اس مے مرکبات استعال کیے جانے جا ہمیں کیکن میر کہات غذا میں موجود کیلٹیم کالعم البدل نہیں ہو سکتے۔ بغیر چکنائی کے دود دواور دود دو کی مصنوعات کیلئیم کا سب سے بہترین ذریعہ ہیں۔ کیلئیم کی مقدار میں اضافے کے لیے آپ ان مصنوعات کا استعال بڑھا دیں۔فرض سیجئے آپ کو دودھ پہند تہیں تو دہی سے لطف اندوز جوجائے۔ یا پنیراستعال سیجے اور کھے نہیں تو آئس کریم کھائے۔بس آپ نے خیال برر کھنا ہے کہ سب چیزیں بغیر چکنائی والی یا کم چکنائی والی ہونی جا ہئیں۔کوئی بھی ڈیری مصنوعات استعال کریں تو اس کالیبل ضرور پڑھ لیں۔آپ کواندازہ ہوجائے گا کہ پلتیم کی مقدارجم میں بڑھانا کس فقدر مہل ہے۔

بعض ماہرین غذائیت کیلٹیم کے لیے چھلی استعال کرنے کی سفارش کرتے ہیں لیکن اس صورت میں ضروری ہے کہ پھلی کی ہڑیاں بھی آپ کی غذا میں شامل ہوں۔ پچھ یلڈ پریشر (بلندفشارخون) میکنیشیم کے استعال کا دل کے عوارض پر کیا اثر ہوتا ہے؟ یہ جاننے کے لیے ورجینیا یو نیورش آف ہیلتھ سٹم کے ڈاکٹروں نے 7172مردوں کا مشاہدہ کیا جن کی خوراک میں سیسیم کی مقدار 50 می گرام سے 1138 می گرام کے سی ہیں سال کے سنسل مشاہرہ ومطالعہ کے بعد پتا چلا کہ جن لوگوں کی خوراک ہیں سینیسیم کی مقدار 340 عی گرام سے زائد می ان میں ول کے وارش بہت کم بین آئے۔

م تیسری تحقیق جو 2004ء میں شائع ہوئی کے مطابق جن افراد کے خون مين ينيشيم كى مقدار بهت كم موتى تهي ان مين فالح كا خطره بهت زياده برده جا تا تعاليستيسيم کی کم مقدار ہونے کے یا عث شریانوں کے سکڑنے کاعمل شروع ہوجا تا اور جس کی وجہ سے ان (شریانوں) کی اندرونی جملی کونقصان پہنچا تھا اور اس سے دل کے عوارض نیز فالح میں مبتلا ہوئے کے خطرات بہت زیادہ ہوجاتے۔ جن لوگوں کے خون میں سینیشیم کی مقدار بهت زياده موتى ہے ان ميں كم يعنيشيم والے افراد كى نسبت ول كے عوارض اور فانج میں جنلا ہونے کا خطرہ ایک تہائی رہ جاتا ہے۔

امریکہ کے غذائی ماہرین نے بالغ مردوں کے لیے کم از کم 420 می گرام اور خواتمن کے لیے 320 کی حرام سینیشم روزانہ کی سفارش کی ہے جبکہ پیچے بیان کروہ تحقیقات کی روشی میں ہم میر کہد سکتے ہیں کدروزمرہ خوراک میں اس سے زیادہ سلمیم موجود ہونا جا ہے اور اگر بیمقدار 700 کی گرام تک بھی ہوجا کے تو کوئی مضا نقہ دیں۔

ایک اور تحقیق مطالعہ جس میں اٹھارہ سے تمیں سال کے 4637 مرد وخواتین شر یک تھے اور یہ پندر وسالوں پر محیط تھا کے مطابق جن افراد میں سینیشم کے استعال کی شرح بہت زیادہ تھی ان کو بلڈیر پشر اور دوسرے استحالی عوارض جیسے انسولین کی مزاحمت (جوذیا بھل کا پیش خیم ہوتی ہے) بہت کم لائق ہوئے۔

ہم غذا میں سیسیم کہاں سے حاصل کرتے ہیں؟ کوئی میں فیصد کے قریب تو دودھ اور دودھ کی مصنوعات سے ملتی ہے جبکہ پندرہ فیصد کوشت سے حاصل ہوتی ہے۔ د يمض كى مات سيري كريمي خوراك بم زياده تر استعال كرتے بين اور اس بين يعيم بہت کم موجود ہے۔ بیسیشیم کی مقدار برد معانے کے لیے ہمیں مختلف کھل اور سبزیاں جیسے

بلتر يشر (بلندقشارخون) ماہرین کے خیال میں میں تیسیم کی جسم میں کی کا کوئی بہت بڑا مسکلہ ہیں کیونکہ ریکھانے یہنے کی اکثر چیزوں میں وافریایا جاتا ہے۔ پھراکثر مرد وخوا تین مختلف ملٹی وٹامن-سپلیمنٹ کے ذر سیع اس کی زائد مقدار حاصل کر لیتے ہیں ۔ نیکن اس کا بیمطلب نہیں کہ ہمیں متاسب مقدار میں سیسیم میسرآ جاتا ہے۔

میسیسیم غذا کے توانائی میں بدلنے مناسب اعصابی افعال اور پھول کی کارکردگی میں مدودیتا ہے۔اس کے علاوہ ریختنف خامرون (Enzymes) کومؤثریتا تا سے۔جسم کے خلیوں کی ساخت کو قائم رکھتا اور پروٹین کاریو ہائیڈریس اور چربی کے خلیات بنائے میں کام آتا ہے۔ اکثر اوقات میں کیم کے مرکبات پھول کے کھیاؤ اور د وسرے عوارض کے لیے استعمال ہوتے ہیں لیکن یہاں اس وات ہماری ولچیسی اس بات میں ہے کہ بیا البعثر ولا تب بلڈ پریشر پر کس طرح اثر انداز ہوتا ہے۔

اس امر کے بے شار سائنسی شواہد موجود ہیں کہ بلڈ پریشر میں کی کے لیے بمیں سیسیسیم کی مقدار (اپنی غذامیر) برا جانی ہوگی۔ایسے مشاہدات موجود ہیں کہ جن ملکول کے لوگوں کی خوراک میں سیسیشیم ریادہ مقدار میں استعال ہوتا ہے۔ وہاں ہا ئیرمینٹن میں بنتلا ہونے کے خطرات کم بیں ہے تاہم زمانہ حال تک اس بارے میں کوئی باقاعدوطبی تحقیق موجود تبین تھی جس کی بتایر (سنیشیم کے استعال کی) خصوصی سفارشات كى جاسكيس اب اس سليلے ميں تين نمائنده سائنسى تحقيقات بيش نظر ہيں۔

جان ہا پکنز یو نیورٹی میں ڈاکٹرول نے سینیٹیم کے بلڈیریشر پراٹرات ویکھنے کے کیا ایک طویل اور جامع تحقیق کی ۔سارے اعداد وشارکو جمع کرتے ہوئے انہوں نے اسے میٹا انالیسس (Meta-Analysis) کا نام دیا ہے۔ان اعدادوشاریس 1220 مرد وخوا تین کے بارے میں معلومات انتھی کی تی تھیں اور ان زیر مطالعہ افراد میں میں تیکھیم

کی روز مرہ خوراک 180 ملی گرام ہے لے کر 720 ملی گرام تک تھی۔ نتائج بڑے حوصلہ افزاء تھے۔ جن افراد کو 180 می گرام سیکنیشیم کی اضافی خوراک دی تی ان کے بلڈ پر پیشر میں نمایاں کی ہوئی اور ریکی میسیشیم کی اضافی خوراک پر منحصرتنی یعنی جتنازیادہ میکنیشیم ان لوگوں نے استعال کیاای قدرزیادہ بلڈ پریشر کم ہوتا گیا۔ 179

 (\simeq)

شراب نوشی اعتدال کے ساتھ

امنی میں بانی بلد پر بیشر والے مریضوں کو ڈاکٹر شراب توشی سے پر ہیز کرنے کا مشورہ دیا کرتے ہتے۔ مجھے اچھی طرح یاد ہے کہ میراا پناما ہرامراض قلب (جو ہا ئیرمینش میں جٹلاتھا) کواس کے ڈاکٹر نے کہا تھا'' بس اب شراب نوشی ختم کر دو!'' جھے بیجی یاد ہے کہ دات کے کھانے سے پیشتر پینے کی عادت چھوڑ تا میرے لیے چکنائی والی چیزیں چھوڑ نے سے زیادہ مشکل ٹابت ہوا تھا۔

خوشی کی بات رہے کہ آج دنیا بھر کے ڈاکٹر الکحل کے استعمال کے فوائد کے قائل بیں حتی کدان لوگوں کے لیے بھی جنہیں بلڈ پریشر کے مسائل ہیں۔ان کے مطابق اعتدال سے بینا ان (بلڈ ہریشر کے مریضوں) کے لیے بھی مفید ہے۔ یہاں بلاشیہ لفظ "اعتدال" كوضرور يين نظرر كها جانا جا ہے۔

الکل کے استعال کے فوائد کے جانب اس وقت لوگوں کی توجہ مبذول ہوئی جب یہ بات نوٹ کی مخی کے فرانسیبی لوگوں میں ول کے عوارض کی شرح بہت ہی کم تھی جبکہ مدلوگ بہت یا قاعد کی سے کھانوں کے ساتھ وائین (Wine) استعال کرتے تھے۔ دوسری طرف بکثرت شراب نوشی کے ماعث فرانسیسیوں میں دنیا میں سب سے زیادہ جگر کے سرطان (Liver Cirrhosis)عارفہ یایا جاتا ہے۔

چھلیاں کیلے بادام کاجواور ہرے ہوں والی سبری استعال کرنی جا ہے۔ کھو تھے میکنیشیم سے بھر پور ہوتے ہیں۔ یانج چھوٹے محوقھوں میں 112 مل گرام مینیشیم موجود ہوتا ہے۔ میرے مطابق ہروہ فرد جو اپنا بلڈ پریشر کم کرنا جا ہتا ہے اسے اپنی خوراک میں سینیشیم کی مقدار بردھانے پر توجہ و بنی جا ہے۔ روزان کم از کم 300 ملی گرام سینیشیم سپلیمنٹ ضرور استعال کرتا جاہیے۔ میں ذاتی طور پر اتنا سینیشیم ضرور لیتا ہوں۔ میں روزان دو کولیاں استعال کرتا ہوں جن میں سے ہرا یک میں 300 می گرام کیائیم اور 150 ملی گرام میشیشیم ہوتا ہے۔

الْيكثرولائيث كاتوازن:

مختفراً یہ کہ نمک یا سوڈ یم سے پر ہیز کرنا بہت مشکل ہے اور صرف بیکر کے ہم بلڈیریشر میں نمایاں کی بھی نہیں کر سکتے۔ بہت کم لوگ ہی ساری زندگی بغیر نمک سے کھا نا بہند کریں مے۔جبکہ اصل بات تمک میں قدرے کی کرتے ہوئے بوٹاشیم مکیشیم اور سینیشیم کی مناسب اور ضروری مقد ارجیم کومهیا کرتا ہے اور ان سب الیکٹرولائش کاصحت منداند توازن بی بلڈیریشرکونارل سے پرر کھنے بیں مدد کا رہوسکتا ہے۔



الكحل كيفوائد:

(\approx)

الکل کا خواہ آپ کوئی سامجی مشروب استعال کریں ہیے کی طور سے اپنا کام وكماتى ہے۔ اس میں سب سے زیادہ قابل ذكر "ا الحظے" كوليسٹرول HDL) (Cholesterol کی سطح برزها تا ہے۔ جتنازیا دہ کوئی مخص الکحل استعال کرے گا تناہی اس كا اللي ذي الل (HDL) زياده موتاجائ كالتين بلاشهريها المجمى اعتدال بيش نظرر مهنا

حال ہی میں ہونے والی ریسرج سے بیا چلا ہے کہ الکمل شریا نول کی سوزش (Inflammation) کو کم کرتی ہے۔ ڈاکٹرول نے بیریات ٹوٹ کی ہے کہول کے مریضوں کی شریانوں میں سوزش زیادہ ہوتی ہے اوراس کے برعکس جن افراد کی شریانوں میں سوزش بہت کم ہواس میں ول کے عوارض یا فانج کا خطرہ بہت کم ہوجا تا ہے۔

الکیل کے استعال اور قالج (Stroke) کے با ہمی تعلق کے بارے میں ایک ہزار سے زیادہ تحقیقی مقالے انگریزی زبان میں شائع ہو بھے ہیں۔ ہارورڈ یو نیورشی کی ایک ریسرج کےمطابق اعتدال سے الکحل مشروبات کا استعال ہرتئم کےسٹروک (فالج) کی شرح میں نمایاں کمی کا باعث ہے۔ 1966ء سے 2002ء تک ہونے والی الیمی تمام ریسرچ کے متائج جمع کر کے بوری و نیا کے طبی جرا کدمیں شائع ہو سئے ہیں جن میں اس امر كا اظهار كيا كيا بيا بيك كالسنعال فالج اورول كي عوارض سے بياؤ من نهايت المم كردارا داكرتا ب

نیویارک کی کولمبیا یو نیورش کی ریسرچ میں ڈاکٹروں نے 3176 ہسیانو کی نژاد ا فرا د كا مطالعه كيا - إن مرد وخوا تين كو جا ركر و يول مين تقتيم كيا كيا -

- 1- جنہوں نے پچھلے ایک سائی سے دوران کوئی الحلی مشروب استعال نہیں کیا۔
 - 2- بہت کم الکحل استعال کرتے والے افراد۔
 - 3- اعتدال سے الکحل استعال کرنے والے لوگ۔
 - 4- يبت زياده من والما قراد-

ان ابتدائی ریورٹوں کے بعدتو بوری دنیا کے طبی طلقوں میں الکحل کے صحت کے حوالے سے فوائد پر تحقیقات ہونے لکی اور اب تو اس بارے میں بے شار کٹر بچر دستیاب ہے۔شرح اموات کے حوالے ہے میہ بات عمال ہوگئی کہ جولوگ روزاندایک یا دو بار الکتل کے مشروبات سے لطف اندوز ہوتے تھے ان میں دل کے عوارض شراب نہ پینے والله افراد کی نسبت بہت کم تھے۔

ان مشاہدات کے ناقدین ہے کہتے تھے کہ شرح اموات کے حوالے ہے ہونے وانی اس تحقیق میں ایسے لوگ بھی شامل تھے جنہوں نے بیاری کے باعث شراب نوشی ترک كردى تقى اورشراب كے استعال كے باعث ہونے والى بيد بياريال بى ان كى اموات كا یا عث تھیں۔لیکن جب ریسر چ کے نتائج کو اور زیادہ بہتر کرتے ہوئے توجہ صرف ان ا فراد پر ہی مرکوز کی تئی جنہوں نے بھی الکحل کا استعمال نہیں کیا تھا تو ول کے عوارض کے نے الکحل کی افادیت مسلمہ ہوتی۔

مجربيه وال بيدا مواكر كس فتم كى الكحل سبب سے بہتر تمي اس بارے ميں مختلف ہ را محس لیکن شخفیل سے بیٹا بت ہوا کہ برقتم کے الحلی مشروبات بکسال فوائد کے حامل ستے۔ کیونکہ ریمختلف مشروبات میں موجودالکل ہی ہے جو ہارے جم پرا چھے اثرات ڈالتی

اس کے علاوہ ایک اور بات بھی مرتظررانی جاہیے کدان مشروبات کو استعال كرنے والے لوكوں كے طرز زندگى ير بھى ان كى افاديت منحصر ہے۔ كو پن بيكن (Copenhagen) میں ہونے والی ایک تحقیق کے مطابق واکین (Wine) یہے والے افراد بیئر بینے والے لوگوں کی نسبت زیادہ صحت مندانہ غذائی عادات کے حال ہوتے ہیں۔وہ زیادہ پھل مبزیاں زینون اور پٹیراستعال کرتے ہیں جبکہ بیئریٹے والے زیاد و ترفاست فو ڈی چینی والے مشروبات اور چکٹائی سے بھر پورغذا کیں کھاتے ہیں۔اس يرطره به كه والحين بينے والے لوگ نسبتاً بہتر تعليم يا فته محت مندا در د بلے پيلے ہوتے ہيں۔ ا بسے لوگوں میں دل کے عوارض کے مواقع ویسے ہی کم ہوتے ہیں۔

بلڈیریشر(بلند قشارخون)

 (\cong)

نوشوں کی ول والی شریان دوسرے افراد کی نسبت ''صاف'' ہوتی ہیں اوراس کے ساتھ ساتھان لوگوں کا ایج ڈی ایل (HDL) کولیسٹرول بھی زیادہ ہوتا ہے اورشریانوں میں سوزش بھی کم ہوتی ہے۔

لیکن آک لینڈ ہو نیورٹی کے تحقیق وانوں کے ایک تبرے میں زیادہ الکحل کے استعمال کے منفی نتا تیج مجھی چیش کیے محتے ہیں۔ تمام ماہرین اس بات پر متفق ہیں کہ بہت زیادہ شراب نوشی صحت کے لیے نقصان دہ ہے۔

دنیا بھر میں ہونے والی ریسرے اس متیجہ پر پہنچی ہے کہ ملکی پھلکی یا اعتدال سے شراب نوشی کی بدوارت ول کے عوارض میں کمی آتی ہے۔ کیکن مسئلہ میہ ہے کہ عموماً لوگ مختلف وجوبات کی بنا پراعتدال کی صور تنال کو قائم نہیں رکھتے اور زیادہ شراب نوشی کی جانب مائل ہوجاتے ہیں جس سے شرح اموات (حمر چہوہ دل کےعوارض کے باعث ندہوں) کا خطرہ بڑھ جاتا ہے۔ کینیڈ ایس ہونے والی ایک ریسر جے سے پاچلا ہے کہ بہت زیادہ الکل استعال كرنے والى خواتين كو ہائير تينشن كا خطرہ بردھ جاتا ہے۔

اس کے علاوہ بہت زیادہ شراب نوشی سے حادثاتی اموات اور زخمی ہونے کے خطرات بھی نبتاً بڑھ جاتے ہیں۔ پھر جگر کے سرطان (Liver Cirrhosis) کا عارضہ لاحق ہونے کا خطرہ بھی اپنی جگہ موجودر ہتا ہے۔ دل کے پٹھے جومعتدل شراب توشی کی بنا پر محفوظ رہتے ہیں بلانوشی سے انہیں نقصان پہنچ سکتا ہے۔ایک دن میں یا کچ یا اس ے زیادہ ڈرنگس لیٹا خصوصاً صحت کے لیے ہرلیا ظ ہے تقصال دہ ہے۔

الكحل كااستعال اوربلڈ پریشر

امریکن بارٹ ایسوی ایشن کی جانب سے 2006ء میں شائع ہونے والی ایک ر پورٹ میں بتایا سمیا ہے۔ الکل کے کم مقدار میں استعال کی بدولت سسٹولک اور ڈ ایا سٹولک بلڈیریشر دونوں میں کمی ہوجاتی ہے۔ تاہم اس رپورٹ کے مطابق الکحل کا استعال مردوں کے لیےروزانددوڈ رنگس اورعورتوں کے لیے ایک ڈ رنگ سے زیادہ مہیں ہونا جا ہے۔

من سال کے مشاہدے کے بعدمہ بات سامنے آئی کہ اعتدال سے المحلی مشروبات استعال کرنے والے مرد وخواتین کو الکحل نداستعال کرنے والے افراد کی نسبت فينتيس فيصدتم فالج اوردل كيعوارض كاخطره ب_

سوال بدہے کہ بلڈ پریشر کے مریضوں پر الکمل کے کیا اثر ات ہیں؟ اکثر طبی ريسرج کے نتائج کے مطابق بلڈ پریشر کے مریضوں پر الکول کے استعال کے بہت شبت اثرات سائے آئے ہیں۔ مثال کے طور پر 2004ء میں ہوئے والی ایک ریسر جے نے اس بات کی تقدیق کی ہے کہ اعتدال سے الکمل استعال کرنے والوں میں ول کے دوروں اور فانج کی بنا پرشرح اموات بہت کم ہیں۔

کننی مقدار میں اور کننی مرتبہ پینا جاہیے؟

ا كثر لوك "اعتدال" كالفظ بلا منهم بوجع استعال كرتے ہیں۔ بہرحال جہاں تک الکل کے استعال کا تعلق ہے۔ طبی ماہرین "اعتدال" کے بارے میں تجاویز سفارشات پر بوری طرح منفق میں اعتدال سے شراب نوشی کا مطلب مردول کے لیے دو ڈرٹس اورخوا تین کے لیے ایک ڈریک روز اندے۔ ایک ڈریک سے مراد ہم 12 اوٹس بیز يا بي الله الله والمين يا فريز هاونس كشيد شده شرابين جيسے واسكى جن واۋ كاوغيره في سكتے ہيں۔ یہ بات بھی اہمیت رکھتی ہے کہ آپ کنٹی یار الکھل استعال کرتے ہیں۔ ہارور ڈ یو نیورٹی کی ایک شخیل جس میں 32826 خواتین اور 18225 مرد شامل تھے ہے یہ پا چلا کہ ہفتہ میں تنین یا جار بار پینے سے دل کے دورے کا خطرہ کم ہوجاتا ہے۔ایک اور ريس ج كے مطابق مفتہ ميں تمن سے جيد بارالحلي مشروبات استعال كرنے سے خون ميں لوتع بے جنے کے رجحان میں کی آجاتی ہے۔البتہ اس سے زیادہ پینے کا کوئی قائدہ تہیں۔ یج بات یہ ہے کہ الکل کا زیادہ استعال دل کی بیار یوں کے ظاف حفاظتی حصارمہیا کرتا ہے۔ ایک برطانوی طبی جریدے لانسٹ (The Lancet) میں دیتے مے ایک تبعرہ میں بینٹاندی کی گئی ہے کہ پوسٹ مارٹم کے نتائج سے پتا چاتا ہے کہ شراب

میکند میر

(2)

11

بلز بریشرمیں کی کیلئے اپنا کولیسٹرول گھٹا ہے

بلڈ پر بیٹر کے بارے میں کتاب میں کولیسٹرول پر باب کیونکر آگیا؟

مبتدی حضرات کے لیے گزارش ہے کہ خون میں کولیسٹرول کی زیادہ مقدارول کی بیاریوں کے لیے تین بوے '' خطراتی عوامل' میں سے ایک ہے۔ باتی دوعوامل سکر بیٹ نوشی اور ہائی بلڈ پر بیٹر ہیں اس باب کی اس کتاب میں شمولیت کی اس کے علاوہ بھی وجو ہات ہیں۔ اب تو بوں لگتا ہے کہ بلڈ پر بیٹر اور کولیسٹرول کے درمیان اس سے کہیں زیادہ محبراتعاق ہے جتنا پہلے بہما جاتا تھا۔

2005ء میں ہونے والی ریسری سے عابت ہوا کہ بلڈ پریشر میں کی سے
کولیسٹرول کی سطح بھی کم ہوجاتی ہے۔ بزاروں خوا تین کے کولیسٹرول کا جائزہ لینے سے سے پا
چلا کہ ہائی کولیسٹرول ستعقبل میں ہائیرٹینشن کا پیٹی فیمہ ہے۔ درمیانی عمر میں کسی فاتون کا
کولیسٹرول جتنا زیاوہ ہوگا اتنا زیاوہ امکان اس کے ہائی بلڈ پریشر میں مبتلا ہونے کا ہوتا
ہے۔ جن خوا تین میں ٹوٹل کولیسٹرول/انٹے ڈی ایل کولیسٹرول کی شرح بہت زیادہ تھی ان
میں ہائیرٹینشن کا امکان چونتیس فیمد بڑھ کیا تھا۔ اس کے بالکل الٹ جن خوا تین میں انٹے
ڈی ایل (HDL) کولیسٹرول زیادہ تھا ان میں بلڈ پریشر کے عارضے میں جتلا ہونے کا
امکان سولہ فیمد کم ہوگیا تھا۔ ریسری کے مطابق مردوں میں بھی نتائج کم وہیش کیس سے۔

دنیا بھر کے طبی الٹریچر اور کا نفرنسوں میں اس بات پر کانی بحث ہوتی رہی ہے کہ
آیا ڈاکٹروں کو غیر شراب نوش افراد کو الکحل کے استعال کی ترغیب دین چاہیے یا نہیں۔
بلاشبہ دل کے حوالے سے اس کے بیتی فوائد ہیں تا ہم شراب نوشی کی معاشرتی ' نہ ہی اور دیگر حوالوں سے قبولیت کل نظر رکھنی چاہیے۔ مدہوش ڈرائیوروں کی جانب سے کیے گئے خوفناک حادثات کے علاوہ شراب نوشی کی لت (Alcoholism) کے ساتی تعضیات نوفناک حادثات کے علاوہ شراب نوشی کی لت (Alcoholism) کے ساتی تعضیات اپنی جگہ سلم ہیں۔

ڈ اکٹروں کی رائے ہیہ ہے (جس کے ساتھ میں پوری طرح متفق ہوں) کہ اگر آ پ اعتدال سے شراب نوشی سے لطف اندوز ہوتے ہیں تو اس کو جاری رکھیے۔لیکن آپ شراب نہیں پینے تو محض اپنے دل کی حفاظت کے خیال سے اسے شروع نہ سیجئے۔آپ شراب پینے ہیں لائٹیں پینے بس ایک بات یا در کمیں۔

المن المي صحت كاخيال ركميا ورخوش باش ريد إن



Bv (\simeq)

اس کے بغیر ہم زعرہ نبیں رہ سکتے میے مملاً جمارے جسم کی ہر بافت (Tissue) میں موجود

بيتواس كا احيما پهلو ہے ليكن برى بات بيہ ہے كه اگر كوليسٹرول جسم ميں ايك خاص حدے یو د جائے تو ہماری شریانوں میں رکاوٹ پیدا کرنے کا موجب ہوتا ہے جس سے دل کے عوارض اور قالج ہونے کا خطرہ پڑھ جاتا ہے۔کولیسٹرول کی زیادتی سے ایک اعصانی باری بھی لاحق ہوسکتی جسے (Alzheimer's disease) کیا جاتا ہے۔اس میں اعصافی نظام مفلوج ہونے کے سبب یادداشت ادر قوت کو یائی ختم ہوجاتی

یہ کیمیائی مادہ (کولیسٹرول) یائی میں حل پذیرینہ ہونے کے باعث خون میں بھی حل نہیں ہوتا۔ لہذاجسم کے اندر کولیسٹرول ایک مقام سے دوسری جگہ چربی اور پرونین کی مخصوص تعیلیوں (Envelopes) کے ذریعے منقل ہوتا ہے جنہیں لیوروفیز (Lipoproteins) کہا جاتا ہے۔ جوکوکیسٹرول کم کثافت والی لیویروٹینز کے ذریعے منتقل ہوتا ہے وہ ہماری شریانوں کے مجروح حصول میں جننے کی کوشش کرتا ہے۔ یہ بری ابات ہے۔ اس کے ہم ایل ڈی ایل (Low-Density Lipoprotein) كوليسترول كو " برا" كوليسترول كيت بين ليكن جار _ يسم من النيخ و أي ايل (HDL) (High Density Lipoprotein) کے ذریعے کوکیسٹرول شریانوں ے باہر مخطل موتا ہے اور خون سے علیحدہ موجاتا ہے۔ اس کولیسٹرول کو ہم ''اچھے كوليسرول "كانام دية بين-

ہمارے خون میں موجود کولیسٹرول کا تقریباً ای فیصد ہمارے جسم میں ہی پیدا ہوتا ہے (زیادہ تر سے جگر میں بنآ ہے) مثانی صورتخال میں ہمارے جسم میں LDLاور HDL كوليسترول كامتوازن نظام موتاب يعني LDL كم اور HDL زياده مقدار مين كيكن تقريباً پياس فيعدمرد وخوا تين من ورامتاً ايها خانداني جين (Gene) موجود ہوتا ہے جس کے باعث جسم میں بہت زیادہ LDL اور کم HDL بنآ ہے۔ ایسے افراد صحتمندانہ طرز زندگی اور متوازن خوراک وورزش کے باوجودول کے عوارض وفائح کا شکار ہو سکتے ہیں۔

اس کا مطلب بالکل سادہ اور صاف ہے۔خواہ آپ مرد ہوں یاعورت اپنا كوليسٹرول كم كركے آب ايك تيرے دوشكار كرنے ميں كامياب ہوجاتے ہيں۔ جب كوليسشرول ميں كمي ہوجاتى ہے تو آپ كا ہائير ثينتن ميں مبتلا ہونے كا خطرہ بھي ساتھ ہى كم

1984ء میں جب سے میرے دل کی بائی یاس سرجری ہوئی ہے میں ذاتی طور یر ہائی کولیسٹرول کے خلاف مصروف پر کار ہوں اور اس موضوع پر برد کے تفصیلی طور پر لکھتا ر ہا ہوں اس کیے میرے خیال میں میں اس بارے میں آب کو اچھا مشورہ دے سکتا ہوں۔ 1984ء میں میرا کولیسٹرول خطرتاک حد تک زیادہ لینی 269 تھا۔ایئے مرتب کردہ ایک يروكرام كے ذريع صرف آثھ ہفتول كے اندر ميں اے 184 تك لے آيا۔ 1987ء میں اسے مشام است و تجر بات میں نے ایک کتاب "آ تھ ہفتوں میں کولیسٹرول سے نجات ' (The 8-week cholesterol Cure) کی صورت میں چیں کیے اور 2002ء میں ای کتاب کی ممل طور پر دوبارہ نے سرے سے تحریر وقدوین کی اور " الله New 8-week " المحمد معتوى ميل كوليسٹرول سے تجات كا تيا يردكروم " The New 8-week" Cholesterol Cure) کے ام سے ٹالغ کی۔

ظاہر بات ہے کہ اس ایک باب میں ان دونوں کما بول میں درج تفاصیل کا ذکر ناممکن ہے تا ہم میں آپ کو کولیسٹرول کنٹرول کے راستے برگامزن ہونے کے بارے میں نہا بہت قابل قدراور تھوس معلومات فراہم کردول گا۔میرا آپ سے وعدہ ہے کہ ان پرعمل پیرا ہوکرآ پآ ٹھ ہفتوں کے اندرا پنا کوکیسٹرول محفوظ حد تک لاسکتے ہیں۔میرا پیش کردہ ر و گرام لا کھوں مرد وخوا تین کے لیے کارگرر ہا ہے اور بیآ ب کے لیے بھی کارگر ہوگا۔

اکثر لوگ بہلاسوال میں کرتے ہیں۔سادہ الفاظ میں ہم یوں کہ سکتے ہیں کہ کولیسٹرول ایک ایبا کیمیائی مادہ ہے جو جسمائی افعال بشمول خوراک کے ہضم ہوئے ہارمونز کے بنے خلیوں کی ساخت اوراعصاب کی حفاظت کے لیے ضروری ونا گزیر ہے۔ جاہیے۔ جب آب ان ثمیث کے لیے جائیں تو ساتھ ہی اپنے بلڈیریشر کی جانچ بھی کروا لیں چندونوں میں بیسب نتائج آپ کول جا کیں ہے۔

طبی ماہرین کے مطابق ٹوٹل کولیسٹرول کی شرح 200 ملی گرام فی ڈیسی لیٹر سے زیادہ تیں ہوتی جاہیے۔ بشرطیکہ آب کے خاندان میں دل کی بیاری ندموجود ہواور نہ ہی آب بائی بلڈ پریٹر سٹریٹ نوشی ویا بیٹس کا بلانہ طرز زندگی جیسے خطراتی عوامل سے دوچار ہوں لیکن حقیقت بیہ ہے کہ آپ کا ٹوئل کولیسٹرول (TC) جتنا کم ہوا تناہی بہتر ہے۔ جوں جوں کولیسٹرول کی خون میں مقدار 200 ملی گرام نی ڈیسی لٹر سے بڑھتی جاتی ہے ای حماب سے دل کی بیاری کا خطرہ زیادہ ہوتا جاتا ہے۔

ایل ڈی ایل کولیسٹرول (LDL cholesterol) کی خون میں مقدار 100 می گرام فی ڈیسی لیٹر سے کم ہوتی جا ہے۔اس کے برطس ایج ڈی ایل (HDL) کی مقدار جتنی زیادہ ہوا تناہی بہتر ہے عورتوں میں یہ 45 کی گرام فی ڈیسی کیٹر سے کم نہیں ہونا ط ہے جبکہ مردوں میں اس کی کم سے کم مقدار 40 ملی گرام/ ڈیسی کیٹر ہوتی ضروری ہے۔ ثوتل كوليسٹرول (TC) يا ايل ڈي ايل (LDL) كى بجائے ٹوٹل كوليسٹرول/ انتج ڈي ايل كى نىبت خطرے كے تعين كے ليے زيادہ موزول ہے۔ بيد مقدار مردول ميں 4.5 اور عورتوں میں 4.00 سے زیادہ تبیں ہوتی جا ہے۔ آخری بات بدہ کرٹونل کولیسٹرول کی مقدار 150 ملى كرام/ ڈيسي ليئر ہے كم بلك 100 ملى كرام/ ڈيسي ليئر كے نزد كي بوتو بہتر

میری بیر پُرزورمفارش ہے کہ آپ اینے معالج سے کہیں کہوہ آپ کے ثبیثوں كى ربورك كى ايك نقل أب كودے دے تاكد آپ اے اپنے ذاتى ريكار فريمس ركھ عيس اور آئے والے وقتوں میں اسے موازنے کے لیے استعال کرسکیں۔ بھی الی ریورٹ پر اعتباد شکریں جس میں بیلکھا ہو کہ "سب ٹھیک ہے!" اصل اعدادوشار کے بارے میں جانيس اورايي فائل ميں ان کا تدراح رهيس -

علیں آپ نے اپنے نمیٹ کروا کیے اب جائز ولیں کہان میں سے کن چیزوں میں بہتری درکار ہے۔ بیکوئی بہت بڑا مسئلہ ہیں ہے۔کولیسٹرول کومنا سب سطح پر لا تا آج ہمارے خون میں ایک اور طرح کے چربیلے مادے بھی موجود ہوتے ہیں جنہیں ٹرائی کلیسرائیڈز (Triglycerides) کہا جاتا ہے۔ سیمادے جم کوتواناتی مہیا کرتے میں اور ہم میں سے پچھلوگوں میں میدقدرتی طور پر بہت زیادہ ہوتے ہیں۔علاوہ ازیں کا ہلانہ طرز زندگی سے سے ان کی مقدار مزید پر متی جاتی ہے۔ بیکولیسٹرول کے علاوہ دل كى صحت كے ليے خطر تاك ہے۔

یدیات کس فقدرشا ندار ہوگی اگر ہم استے جگرکواس پر آمادہ کرلیں کہوہ کم سے کم LDL اور زیادہ سے زیادہ HDL پیدا کرے؟ اور اگر ہم خون میں سے ٹرائی کلیسرائیڈز (Triglycerides) کی مقدار کم کرسکیس تو بیاور زیاد و بہتر ہوگا۔خوشخبری بیہ ہے کہ ہم ا دویات کے استعمال کے بغیراییا کرنے پر قادر ہیں!

ابنا كوليسترول ليول چيك كرا نين

بغیر چیک کروائے کوئی پتانہیں جاتا کہ آب ہے خون میں کولیسٹرول کی مقدار کم ہے یا زیادہ جیران کن بات میں ہے کہ کولیسٹرول کے بردھنے کی علامات بھی تہیں ماتیں نہ ہی اس کی وجوہات کا کوئی بتا لگتا ہے۔ یہ بھی ہوسکتا ہے کہ ایک موٹے اور کا بل مخض کا كوليسترول ليول ببت كم موجبكه كى وسط يتل كلارى كاكوليسترول خطرناك حديك برحا ہوا ہوسکتا ہے۔ بظاہر میصور تحال بلا جوا زلگتی ہے۔

خوش متی کی بات یہ ہے کہ کولیسٹرول چبک کرنا انتہائی آسان اور سادہ ہے اور اس سے دل کے عوارض سے بچاؤ میں بڑی مردملتی ہے۔ آپ کسی بھی دن مجھے کے وقت ا ہے ڈاکٹر کے پاس جائیں جب آپ نے ابھی کھے کھایا پیانہ ہو۔ آپ کا معالج خون کا نمونہ کے کر اس سے 'لیپڈ پینل'' (Lipid Panel) تیار کرے گا جس میں ٹوئل كوليسترول ايل في ايل (LDL) كوليسترول ان في ذي ايل (HDL) كوليسترول وقال کولیسٹرول اور ایج ڈی ایل کی باہم نسبت کے علاوہ ٹرائی گلیسرائیڈز (TG) (Triglycerides) کے بارے میں معلومات ہوں گی۔ ڈاکٹر سے بیمی درخواست سیجے کہ آپ کے خون میں گلوکوز کی پیائش بھی کرے۔ بیاس وقت 126 سے کم ہوتی

5

 (\simeq)

Bv5

دودھ سے بنی مصنوعات سے پر ہیز کرنے لگیں۔ہم سب کو ہڈیوں کی مضبوطی اور دوسرے جسمانی افعال کے لیے میلئیم در کا ہے پھر سے بات بھی سامنے آئی ہے کہ جولوگ کم چکنائی والى دوده كي مصنوعات (Low-fat Dairy Products) بكثرت استعال کرتے ہیں ان کو ہائی بلڈ پریشر میں جتلا ہونے کے خطرات دوسرے لوگوں کی نبست آ د هے ہوتے ہیں۔

اس بارے میں پہلے میرا خیال بیٹھا کہ چونکہ دود ھا کی مصنوعات میں حیاتیم ہوتا ہے جو کہ بلڈ پریشر کو کنٹرول کرنے کے لیے الیکٹرولائٹس کے توازن برقر ارر کھنے کو در کار ہوتا ہے لیکن یہ بات جیں تھی کیونکہ دوسرے ذرائع سے کیلئیم حاصل کر شنے والے افراد میں ب بات د میسے میں تہیں آئی اور ندی ان لوگوں میں جو پوری کیکنائی والا دودھ یا اس کی مصنوعات استعال کرتے تھے۔صرف کم چکنائی والی دودھ کی مصنوعات ہی بلڈیریشرسے تخفظ فراجم كرتي بي-

صدے زیادہ میکنائیاں (Trans fats) تیارشدہ غذاؤں مثلاً بیکری کی اشیا میری تلی موئی چیزوں (Deep-fried) اور کریم وغیرہ میں یائی جاتی ہیں۔ بناسیتی کمی جے تیل میں سے ہائیڈروجن کیس گزار نے (Hydrogenation) سے بنایا جاتا ہے ذا كفته بين تو بہتر ہوتا ہے ليكن نەصرف عدسے زيادہ چكنائی فراہم كرتا ہے بلكمالي ڈی ویل (LDL) بر ماتا اور ایج ڈی ایل (HDL) کو گھٹاتا ہے۔ اس کے علاوہ اس کے استعال سے خون کی ٹالیوں میں سوزش پیدا ہوتی ہے جودل کی بیار یوں کا باعث بنتی ہے۔ علاوه ازیں ہوٹلوں اور ریستورانوں میں استعال ہونے والاتیل جب بار بارگرم کیا جاتا ہے تو وہ بھی حدے زیادہ چکٹائی (Trans Fats) پیداکرتا ہے۔

تواصل مسئلہ چکنائی کی مختلف اقسام کے بارے میں باخبر ہونا ہے۔اب ہمیں پا ہے کہ سیرشدہ چکنا ئیوں (Saturated Fats) اور ٹرانس فیٹس Trans) (Fats کے باقی ہرطرح کی چکنائی یا تو ہمارے ول کے لیے مفید ہے یا اس کا ول کے افعال مرکوئی منفی اثر نہیں ہوتا۔ بیہ بات خصوصاً پھلی میں یائے جانی والے اومیگا۔تھری (Omega-3) مجکنائی ترشوں (Fatty Acids) کے بارے میں بہت سیجے ہے۔

كل 1984ء (جب مل نے اس بارے مل كوشش شروع كى تقى) كى نبيت بہت ہى آسان ہے۔آ ہے کولیسٹرول میں کی کرنے والی غذاہے آغاز کریں۔

دل کو صحت مندینانے والی غذا کا استعال

المحلے باب میں دی گئی جن غذاؤل کوہم بلڈیریشر کنٹرول کرنے کے لیے مناسب سجھتے ہیں وہی چیزیں کوکیسٹرول گھٹانے اور اسے مناسب سطح پر رکھنے کے لیے بھی در کار يں۔اس ليے يہاں مں كوليسٹرول كے دوالے سے بحداہم نكات زير بحث لاؤل كا۔

اب بديها چلا ہے كە (جيماطبى طلقول كا 1980ء ميں خيال تما) تمام چكتا ئيال اور خیل صحت کے حوالے سے خطر ناک نہیں ہیں۔ پہلے بھی کیا جاتا تھا کہ ہر مسم کی چکٹائی کم استعال كرنى جا ہے ميكن اب ميمشوره ديا جاتا ہے كەصرف سيرشده (Saturated) اور زیادہ چر بیلی اشیاء(Trans Fats) کوم مقدار میں استعمال کرنے کی ضرورت ہے۔

ميرشده (Saturated) جكنائي كوشت (كائك) دوده سے نى اشياءيام اور تاریل کے تیل میں یائی جاتی ہے لین اس کالیہ مطلب نہیں کہ میں کوشت کھا تا بند کرویتا جا ہے۔ بس میر اس کہ گائے یا جھڑے کا بغیر چر تی کے بتلا کوشت استعال کریں اور کم چکنائی والے دود دھ سے نی اشیا استعال کریں۔ای طرح ناریل کے تیل مایام آئل سے بیخے کے لیےوہ غذا کی استعال میں لا تیں جن میں میموجود نہ ہول۔

امریکن برقل آف کلینکل نیوٹریشن American Journal) of Clinical Nutrition) کی ایک حالیہ تحقیق سے بیات سامنے آئی ہے کہ اگر کار ہو ہائیڈریش (Carbohydrates) کی جگہ بغیر چربی کا گوشت استعال کیا جائے تو اس سے بلڈ پریشر میں کی واقع ہوتی ہے۔ان کار بو ہائیڈریش میں روئی' سفید جاول کیک بسکٹ وغیرہ شامل ہیں۔اصل مسئلہ خوراک میں توازن کا ہے بہرحال اس ریسری سے بیر بات ٹابت ہوئی ہے کہ مختندول کے لیے ہمیں ای خوراک میں سے محوشت (سرخ) کونکا لنے کی ضرورت نہیں ہے۔

سب سے غلط بات میہ ہوگی کہ ہم سیرشدہ چکنائی سے بیخے کی خاطر دودھ اور

192 يلثريريشر (بلندنشار خون)

(Fatty Acid) كَانْ زياده موجود بوت ين _

EDI

Bv

S

 (\approx)

اگر چەصحت مندا نەخوراك مىں مختلف نوعیت کے پیل اورسبزياں بہت ضروري میں علاوہ ازیں اٹاج اور ڈیل روٹی وغیرہ بھی کھانے کے نہایت اہم جز ہیں کیکن اگر ہم محوشت اور چکنائی سے بہت زیادہ پر ہیز کریں سے تو آپ کی غذاصحتمندانہ ہیں ہوگی۔ بہت کم چر نی والی خوراک جس میں پروٹین بھی موجود نہ ہو نہصرف بدؤا کھاورا کیا و بے والی ہوتی ہے بلکہ اس سے ٹرائی گلیسرائیڈز (Triglycerides) میں بھی اضافہ اور انج ڈی ایل (HDL) کولیسٹرول میں کی واقع ہوجانے کا امکان بہت زیادہ ہوجاتا ہے۔ کہنے کا مطلب میہ ہے کہ متوازن اور اچھی خوراک کے لیے آپ کو پتلا اور بغیر چر بی والا (گائے یا پچھڑ ہے کا) گوشت مرغی چھکی اور کم چکٹائی والی دووھ کی مصنوعات نیز زینون اور کینولا وغیرہ کا تیل ضروراستعال کرنے جا ہئیں۔

مختلف مختیق مطالعات سے میہ بات ثابت ہوئی ہے کہ اگر غذا میں سیر شدہ چکنائی (Saturated Fats) اور ماورا جِكَالَى (Trans Fats) كم يول تواس سے کولیسٹرول میں یا بچے سے آٹھ فیصد تک کی واقع ہوجاتی ہے۔ بیابک اچھا آغاز ہوسکتا ہے کیکن اکثر مردوخوا تین کواس سے مجھ زیادہ کرنا ہوگا۔جیسا کہ پہلے ذکر ہو چکا ہے کہ اگر ہم چکنائی اور مرونین سے بہت زیادہ پر ہیز کریں اور صرف انا جوں اور سبزیوں پر گزارا کرنا شروع كردين تواس يونل كوليسترول ياايل وي ايل (LDL) تو ثم موسكتا ہے ليكن اس کے ساتھ ان ڈی ایل (HDL) میں کی اور ٹرائی گلیسرائیڈز میں اضافہ کے باعث صور تخال خراب ہو عتی ہے۔ بیہ بات یاد رکھنی جا ہیے کہ دل کے معاملے میں ٹوئل كوليسرول/اج وى ايل كى مقداركا كم مونا بهت الهم ب- البذااج وى ايل كم مونا بهت الهم بيغضر برصنے كاخطرہ ہوتا ہے۔

ٹونل کولیسٹرول/ انکے ڈی ایل کی نسبت کو بہتر بنانے کے لیے ہمیں اپن خوراک میں الی اشیا استعال کرنی جا ہمیں جوحل پذیرریشے (Soluble fibe) سے بھر پور موں۔ان غذاؤں میں جواور جنی کا دلیۂ ہرتھم کی پھلیاں ٔ انجیر وغیرہ شامل ہیں اگر ہم اپنی خوراک میں ان چیزوں کا استعال با قائد کی ہے کریں تو ہمارے ایل ڈی ایل (LDL) میں

اس کا مطلب میہ ہے کہ خواہ ہم گائے کا پتلا گوشت کھا کیں یاموٹی تازی چھلی استعال کریں اس میں موجود اومیگا - تقری خون میں لو تھڑ ہے بننے سے بچاؤ کرنے کی وجہ سے ہمارے دل کے کیے مقید ہے۔ مزید برآ ل ای (Fatty Acid) کی بدولت شریانوں میں سوزش کم ہوجاتی ہے اور بلڈیر یشراورٹرائی گلیسرائیڈ زبھی گھٹ جاتے ہیں۔

1990ء تک پیر خیال تھا کہ خٹک میوہ جات سے پر ہیز بہتر ہے کیونکہ ان میں چکنائی کی مقدار کافی زیادہ ہوتی ہے لیکن اب جدیدریسرے نے ٹابت کیا ہے کہ خشک میوہ جات آپ کے دل کے لیے مفید ہیں۔ درحقیقت جولوگ میوہ جات با قاعد کی ہے استعال كرتے ہيں وہ دوسرے افراد كى نسبت دل كى بياريوں سے زيادہ محفوظ رہتے ہيں۔ ہرتتم کے میوہ جات بادام اخروٹ مونگ کھلی کاجو میں میرہ شدہ چکنائی (Saturated Fat) بہت کم ہوتی ہے۔ اس کی بچاہے یہ غیرسیرشدہ چکتا تیوں (Unsaturated fats) سے بحر بور ہوتے ہیں جو کولیسٹرول کو بہتر بناتی میں ۔ جب آپ مار پرین (Margarine) خرید نے جا کی تو سخت کی بچائے ڈیے ميں موجو د ترم والی خریدیں اور السے پرانڈ منجب کریں جن میں سپرشدہ چکٹائی یا ماورا چکنائی

ذاتى طور بريس مختلف اقسام كي خوردني تيل استعال كرتا مول كي كمانون میں خوشبواور ڈا کفنہ کے لیے زینون کا تیل بہترین ہے اور بد بلڈ پریشر کو کنٹرول کرنے میں بھی کافی مددگار ہے۔ کینولاآ کل بھی غیرسیرشدہ چکنائیوں سے بھر پور ہے اور پیکونیسٹرول كوكم كرفي من بهت مؤثر ب- كيولاكاتيل زياده درجه حرارت بركهانا يكانے كے ليے نہایت موزوں ہے اس کے علاوہ کیولا آئل بیں کے کھانوں بیں کسی سے کا وہ کوشبو بھی تہیں ہوتی۔اس لیے میں اینے باور پتی خانے میں موجود تیلوں میں سے کینولا آئل کو جی اکثر بلکہ تقریباً روز انداستعال کرتا ہوں۔اس کے علاوہ سلاو کے لیے میں اخروٹ کا تیل پند کرتا ہوں جس میں رس مجری کا سرکہ ملا ہوا ہوتا ہے۔ مونگ پھلی کا تیل ایشیائی کھانوں کو بہترین ذا نقددار بنادیتا ہے۔اس کےعلاوہ دوسرےخورونی تیل جیسے سویا بین سورج مکھی یا تکئی کے تیل میں سیرشدہ چکنائی بہت کم اور غیرسیرشدہ چر بیلے تر شے

یا یج فیصد تک کی ہوجائے گی جبکہ ایج ڈی کی مقدار پرکوئی اثر نہیں پڑے گا۔ان غذاؤں کا ایک اوراضانی فائدہ بھی ہے۔ یہ بلڈ پریشر کم کرنے میں بھی مددگار ہیں۔ حل پذیرریشوں والے غذائی سیلیمنٹ بھی بازار میں دستیاب میں۔ تاہم چونکہ ریشہ دارغذائیں بآسانی مل جانی میں اس کیے ان سیکیمنٹ کی خریداری پر پیسے خرج کرنا ضروری نہیں۔

خوراک میں ہے کولیسٹرول کم کرنا

فرض سيجيئة ب كاكوليسٹرول "صحتند" اور" خطرناك" كى درمياني سطح پرہے۔ یا یوں کمہ بیجئے کہ آ ب کودس فیصد کولیسٹرول کم کرنے کی ضرورت ہے۔ انسانوں کے ساتھ ساتھ بودوں میں بھی اس بارے میں قدرت نے نہایت عمدہ انظام کرر کھا ہے۔

جس ظرے تمام حیوانی بافتیں (Tissues) اور غذاؤں میں کولیسٹرول ہوتا ہے جو کدن ندگی کے جاری وساری رہنے کے لیے لازی ہے۔ ای طرح تمام بودوں میں ایہا ہی ایک مرکب (Phytosterol) موجود ہوتا ہے جو بود ہے کی زندگی کا ضامن ہے۔ کوکیسٹرول اور فائیو سٹیرول (Phytosterol) کی مالیکیو لی ساخت ایک جیسی ہوتی ہے اوراس میساں ساخت کے باعث انسانی جسم ان دومر کبات میں تمیز نہیں کرسکتا۔ للنداعمل انهضام کے دوران کولیسٹرول کوخون میں شامل کرنے والے اعصابی مراکز بودوں والے کولیسٹرول بعنی قائیڑوسٹیرول (Phytosterol) کوکوئیسٹرول کی بجائے خون میں جذب کرنے میں مدومعاون ہوتے ہیں۔ بیمراکز جھوٹی آنت کے پہلے تہائی حصہ میں موجود ہوتے ہیں۔اس دوران نظام ہضم کے ڈریعے کولیسٹرول بہت کم

مقدار میں خون میں شامل ہوتا ہے۔ لعني اگر جم ان اعصابي مراكز تك يودول دالا كوليسٹرول پېنچا ئيس تو ده انہيں اصلی کولیسٹرول مجھ کر قبول کر لیس سے اور اس طرح خون میں کولیسٹرول کی مقدارخود بخو د کم ہوجائے گی۔ اس کا طریقہ سے کہ ہم فائیوسٹیرول (Phytosterol) کی گولیال کھانے کے آغاز پر استعال کریں۔خصوصاً ایسے کھانوں سے پیشتر جن میں حیوانی خوراک (دوسر كفظول ميں كوليسٹرول) زيادہ موجود ہو۔ ايك بات مدنظرر كھنى جا ہے كه سب

 (\simeq)

حیوانی خوراکوں میں ایک جیسی مقدار میں کولیسٹرول موجود ہوتا ہے جاہے وہ چکنی ہوں یا بغیر چکنائی کے۔ مثال کے طور بر مرغی کے گوشت میں گائے کے گوشت کی نسبت زیادہ کولیسٹرول موجود ہے۔

لعض غذا وُں میں دوسری غذا وُں کی نسبت زیادہ کولیسٹرول ہوتا ہے۔ خصوصاً ا تڈے دل ملجی مغز اور جھنگے وغیرہ کولیسٹرول ہے بھر پور ہوتے ہیں۔ تقریباً دس سال میں نے انڈے کی زردی نہیں کھائی لیکن جب سے جھے نباتاتی کولیسٹرول کی معجزہ نما كاركردكى كايتا چلا ہے ميں يا قاعد كى سے اندے كھانے كى برشكل ميں استعال كرتا ہوں اور میرے کولیسٹرول کے نمیٹ بھی ٹھیک آے ہیں۔ بس میں کھانے کے شروع میں دو محولیاں (فائیوسٹیرول کی) کھالیتا ہوں۔

نیا تاتی کولیسٹرول لیعنی فائیوسٹیرول ایک کا م تو حیوائی کولیسٹرول کے جزو ہدن بنے اور خون میں شامل ہونے سے روکنا ہے لیکن اس کے ساتھ ساتھ وہ ایک اور بالکل مختلف کام بھی سرانجام ویتا ہے۔ وہ ہے کھانے کے بعد کولیسٹرول سے بننے والے سفرا (ہے کارس) کو دوبارہ قابل عمل ہونے ہے روکنا۔ نباتاتی کولیسٹرول صفرا کے ساتھ ل کر ا ہے فضلہ کے راستے خارج کردیتا ہے اور اس طرح نباتاتی کولیسٹرول (فائیجو سرول) کے استعمال ہے کولیسٹرول کی سطح میں کی واقع ہوتی ہے۔

ان دونوں طریق ہائے کار کے باعث یا قاعد گی سے فائیوسٹیرول کھانے سے آ ب كا ثوتل كوليسترول وس فيصداورايل وى ايل (LDL) چوده فيصد تك كم موجاتا س جَبِدات و عالي (HDL) من كوئى كى واقع نبيس بوتى -

یہ سب خوشکوار یا تمیں بظاہر تا قابل یقین لگتی ہیں۔ دنیا کے چوٹی کے طبی مراکز میں کیے مجئے بار دموے زیادہ تحقیقاتی مطالعات (جن کی اشاعت موقر ترین طبی جریدوں میں ہوئی) ہے یہ بات یا یہ شوت کو پیچی ہے کہ نیا تاتی کولیسٹرول کا استعال کولیسٹرول میں کی کرنے کا نہا بیت محفوظ اور مؤثر طریقہ ہے۔ نباتا تی کولیسٹرول نہصرف اس بنا پر مکمل طور پر بے ضرر ہے کہ وہ بودول میں یا یا جاتا ہے بلکہ وہ خون میں شامل بھی نہیں ہوتا کیونکہ وه صرف کولیسٹرول وصول کرنے والے اعصابی مراکز کو دو تین گھنٹوں تک مصروف رکھنے

نیاسین (Niacin) ایک وٹامن ہے۔وٹامن بی تھری۔(B3) لیکن اگراست زیادہ مقدار میں استعال کیا جائے تو یہ نفذائیت (Nutrition) مہیا کرنے کے ساتھ ساتھ کولیسٹرول پر کنٹرول کے لیے بھی نہا ہت موزوں ومؤثر ہے۔اس کے اثر ات روایتی کولیسٹرول کشرول کرنے والی اوویات سے کہیں زیادہ بہتر ہیں کیونکہ سے ہمارےخون میں موجود ہرتھم کی چکنائیوں پراٹر انداز ہوتی ہے۔

تیاسین (Niacin) کے استعال کی بدولت ٹوئل کولیسٹرول اور LDL میں اوسطاً 20 فیصد سے جالیس فیصد تک کی واقع ہوتی ہے۔ یہ بات دنیا بھر کے برے طبی مراکز میں ہونے والی تحقیق سے بار بارثابت ہوئی ہے۔ علاوہ ازیں اس کی بدولت اس ڈی ایل (HDL) کولیسٹرول کی مقدار میں اضافہ بھی ہوجاتا ہے جس سے دل کے عوارض لاحق ہونے کا خطرہ بہت کھٹ جاتا ہے۔ ایکی ڈی ایل کی سے بہتری نیاسین (Niacin) کی 500 کمی گرام مقدار روزانه استعال کی بدولت ہوتی ہے۔ ریاست منی سوٹا (Minnesota) کے میوکلینک (Mayo Clinic) میں تر یسٹھ افراو پر تیاسین کے اثرات سے پاچلا کہ اوسطا ان کے ایج ڈی ایل (HDL) میں اٹھارہ فیصد بہتری آئی معی _ نیواور لینز (New Orleans) میں ہونے والی تحقیق کے مطابق ایج ڈی ایل من نیاسین کے استعال ہے بتیں فیصد تک اضافہ ویکھا گیا۔

نیاسین (Niacin) کے استعمال سے ٹرائی گلیسرائیڈز کی مقدار میں بھی نمایاں سمی واقع ہوتی ہے۔ ٹرائی گلیسرائیڈز کی مقدارا بتدائی طور پرجس قدرزیادہ ہوگی نیاسین ہے اس میں کی بھی اتنی ہی تیزی سے ہوگی۔ امریکہ کے بیشل انسی نیوث آف الميلتم (National Institute of Health) كى ايك ريس يع بيل ٹرائی ملیسرائیڈز میں باون فیصد تک اوسط کی نوٹ کی گئی ہے۔ دوسری ریسر چول کے مطابق سی پندرہ تاتمیں فیصد تک ہوتی ہے۔

علاوہ ازیں تحقیق ہے رہے تیا چلا ہے کہ نیاسین کے استعال کی بدولت اہل ڈی ایل (LDL) پیس موجود ایک خطرناک مرکب "الیپویروثین این (LDL) پیس موجود ایک خطرناک مرکب "الیپویروثین این (LDL) کے بعد خود بخو دجم سے خارج ہوجا تاہے۔ (کیونکہ اس کی مالیکیو لی سا خت اور کولیسٹرول کی ساخت میں معمولی سافرق موجود ہے) حتیٰ کہ حاملہ خوا تین اور یے بھی کسی قتم کے خطرے کے بغیرا ہے استعال کر سکتے ہیں۔

نباتاتی کولیسٹرول (فائیوسٹیرول) بازار میں کئی طرح کی دسیتاب ہیں لیکن بہتر بيه بها كم أب اليي كوليال استعال كرين جونوري اورحل يذير بهون كيونكه اكثر كوليال معده میں حل ہونے میں ہیں ہے تمیں منٹ کا وفت کیتی ہیں تب وہ نباتاتی کولیسٹرول جھوڑتی ہیں جواصل کولیسٹرول کوخون میں شامل ہونے سے روک دینا ہے۔ اس لیے آپ ہیا مولیاں کھانے سے مجھ وفت چیشتر کھالیں اس طرح فائیجو سٹیرول (نباتاتی کولیسٹرول) حل ہو کر سیدھا وصول کرنے والے مراکز تک چیج جائے گا اور کولیسٹرول کے لیے کوئی معنیائش موجود الیس رہے گی۔ بول آب کے خون میں کولیسٹرول کم ہوجائے گا۔ نباتاتی کوئیسٹرول کی فوری علی پذیر ادو باتی محولیاں پورٹ لینڈ اور بین Port land) (Endurance Products company) کا نے کالی ہے (Endurance Products company) جس کی ویب سائیٹ www.endur.com ہے۔ میں کمیٹی کولیسٹرول کنرول کرنے والا ایک اور میرایسند پدومر کب نیاسین (Niacin) مجمی تیار کرتی ہے۔

کھانے سے پیشتر 450 کی گرام والی دو کولیاں استعمال کرنے سے آپ اپنی خوراک میں موجود کولیسٹرول کوخون میں شامل ہونے اور کوکیسٹرول سے بنے والے صفرا کی دوبارہ تیاری (Recycling) سے محفوظ رہیں کے اور اس طرح آپ کے خون میں كوكيسٹرول دس فيصد تك كم موجائے گا۔

اس کے علاوہ بازار میں مخلف اقسام کی نباتاتی کولیسٹرول کی مصنوعات دستیاب ہیں اس بارے میں مزید معلومات کے لیے درج ذیل ویب سائیٹ بررجوع

www.corowise.com

آ پ کے دل کی بہترین دوست نیاسین (Niacin)

بنٹر پریشر (بلندفشارخون)

كم ہوجاتا ہے جس ہے دل كے عوارض اور فالج كے خطرات ميں كى آتى ہے۔ نياسين ايسے ہار مونز (Harmones) کے اخراج میں بھی اضافہ کرتی ہے جو خون میں لو تھڑے (Clots) منتے کے ممل کور و کتے ہیں۔

نیاسین (Niacin) ایل ڈی ایل کولیسٹرول کے چھوٹے اور زیادہ کثیف (Dense) ذرات کو پڑے اور ملکے ذرات میں تبدیلی کے مل کو تیز کرتی ہے۔ جس کی بنا یر ہارٹ افیک اور دوسر ےعوراض میں کی واقع ہوتی ہے کیونکہڈا کٹروں کا بید کہنا ہے کہ LDL کے چھوٹے اور کثیف ذرات بڑے ذرات کی نبیت زیادہ خطرناک ہیں۔

نیاسین (Niacin) سے شریانوں کی سوزش میں کی واقع ہوتی ہے چونکہ اس کی بدولت خون میں ٹوئل کولیسٹرول اور LDL کولیسٹرول (معدلیو پروٹین اے) کم ہوجاتا ہے جبکہ ان ایل (HDL) ٹی اضافہ ہونے سے فون کا مجموعی معیار بہتر ہوجا تا ہے جس سے شریا نو ل میں سوزش کا امکان گھٹ جا تا ہے۔

کولیسٹرول کے کنٹرول کے لیے نیانیاسیسین (Niacin) کو اسمیے یا (کولیسٹرول کم کرنے والی) ادویا ہے ہے ہمراہ استعمال کیا جاسکا ہے۔ واشکٹن یو تیورشی کی ریسرے کے مطابق کولیسٹرول میں جیزی ہے کی کی خاطر جب نیاسین کو ووسری ادویات کے ساتھ استعال کیا جا ہے تو دل کے عوارض میں تمایال کی اور شریانوں میں ر کاوٹ بھی دور ہوجاتی ہے۔

آج جب تام طبی طلق اس بات به منفق بین که ایل وی ایل (LDL) کولیسٹرول کی سطح ہرممکن حد تنگ کم ہونی ضروری ہے (خصوصاً ان افراد میں جن میں ذوتی یا خاندانی طور پرول کے عوارض موجود ہوں)اورخون میں چکتائی کے تمام اجز ایر بھی کنٹرول ہونا جا ہے لبذا نیاسین کی ضرورت اہمیت ووچند ہوگئی ہے۔ ہم پورے وثوق سے کہد سکتے ہیں کر نیاسین (Niacin) کے استعال کے بغیر ول کے عوارض اور فالح کے خطرات کا مؤثر علاج ممکن نہیں ہے۔

نیاسین (Niacin)دل کی سخت کے ملیے کہیں زیادہ کارگر ہے جب اے روایتی غذائی حوانوں سے زیادہ مقدار میں استعال کیا جائے۔ بیا جگر پر اپنی معجزہ نما

كاركردكى دكھاتى ہے جہاں كوليسٹرول پيدا ہوتا ہے۔ اگر آپ نياسين اپنے معالج كے زير عمرانی استعال کریں کے تو با قاعدہ ٹیسٹوں سے علم ہوگا کہ اس سے آپ کا نہ صرف کولیسٹرول بہتر ہوگیا ہے بلکہ آپ کا جگر بھی صحت مند اور توانا ہو چکا ہے۔ یقینا آپ کا معالج تیاسین کے آپ کے دل کی بہترین دوست ہوئے کے بارے میں باخبر ہوگالیکن اگرابیانہیں تو آپ اے اس کے متعلق ضرور بتائیں۔ (حوالہ جات کتاب کے آخر میں

پہلے نیاسین (Niacin) کے استعمال سے بعض او قات جلد پر سوزش یا خارش وغیرہ کا امکان ہوتا ہے لیکن میرماضی کی باتیں ہیں کداب تیار ہونے والے مرکبات خون میں ای قدر نیاسین داخل کرتے ہیں جو بغیر کوئی ردعمل پیدا کیے مطلق نتائج فراہم کرتی ہے۔ اس میں سب سے بہترین مصنوعات اینڈیورینس پراڈکٹ کمپنی (Endurance Product company) کی ہیں۔ان کی تیارہ کردہ اینڈ بوراسین (Endur-acin) برطرح جانج ہوئے کے بعد بورے امریکہ میں نہایت اعتاد کے ساتھ استعال کی جارہی ہے۔ مینی کی ویب سائیٹ مندرجہ ذیل ہے۔

Bv

SC

امريكه سے باہرر ہے والے حضرات اى ميل پررابطه كرسكتے ہيں -نیاسین کی مؤثر ترین اور محفوظ مقدارا یک دن میں بندره سومی گرام لینی یا سی سو ملي كرام والى Endur-acin كي كولى دان مين تمين مرتبه استعمال كرنا يهد - اكثر افراد کھا تا کھاتے وقت اس کا استعال کرتے ہیں لیکن ایسا کرٹا کوئی بہت ضروری بھی نہیں مثنا میں خودرات کی خوراک (نیاسین) سوتے وقت دانت صاف کرنے ہے مہلے لیتا ہول۔ اصل بات دن میں تین مرتبدیہ خوراک یا دے لیتا ہے۔اس یا دو بانی کے لیے میں نیاسین ائی کار دفتر ، کچن اینے سفری بیک میں رکھتا ہوں کیونکہ جھے پتا ہے کہ میرے دل کی تندرتی اور حفاظت کے لیے ٹیاسین کس قدر ضروری ہے اور میں وہ واحد چیز ہے جس نے میری جان بچانے میں نہایت اہم کر دارا دا کیا اس کے میں اس کی کوئی ایک خوراک لیٹا بھی نہیں بھول آ۔ آپ کوبھی میر (ناسین) اتنی بی با قاعد گی ہے استعمال کرنی جا ہے اگر بھی وان میں

بلذيريشر (بلند فشارخون)

کولیسٹرول پرقابویانے کے پھھاورطریقے

ا كثر مرد وخوا تبين ميں نباتا تي رپيثوں والي خوراك (جس ميں فائيوسٹيرول اور نیاسین موجود ہو) خون میں کولیسٹرول کی سطح تم کرنے کے لیے نہایت موزوں ومؤثر ٹابت ہوتی ہے۔اس کے نتائج سے ڈاکٹر بھی حیران رہ جاتے ہیں کیکن اس کے علاوہ اور مجمی کئی قدرتی طریق کاراس صمن میں استعال کیے جاتے ہیں۔

چینی سرخ خمیرے جاول صدیوں ہے بطور نندا اور دوا استعال ہوت آئے بیں کی طور پر میٹا بت ہوا ہے کہ ان کے استعمال سے ایل ڈی ایل کوئیسٹرول میں کمی واقع ہوتی ہے کیونکہ سرخ خمیرے جاولوں (Red Yeast Rice) میں کویسٹرول کم کرنے والی دوالوواسٹینن (Lovastatin) قدرتی طور پرموجود ہوتی ہے۔

سے کے چھکوں سے اخذ کردہ ایک مرکب بولیکوسا تول (Policosanol) کا بھی کولیسٹرول کم کرنے کے حوالے سے بڑا شہرہ رہا ہے۔ اس بارے میں پہلے پہل کیوبا (Cuba) کے طبی مراکز میں شخفیق ہوئی لیکن اس شخفیق کے نتائج کیویا کے باہر کسی طبی جریدے میں شائع نہیں ہوئے۔ تاہم 17 مئی 2006ء کے امریکن جرال آف میڈیکل (The Journal of the American Medical اليوى اليشن (The Journal (Association کے شارے کے مطابق بیمر کب یولیکوسا ٹول کولیسٹروں کم کرنے کے لیے مقید تھیں ہے۔اس یات کی تائید جرمنی میں ہونے والی تحقیق سے بھی ہو پیکی ہے۔ لہذا پولیکوسانول (Policosanoi) کی خرید پر میسے ضائع نہ کریں۔

ادویات کے ذریعے کولیسٹرول پر قابویا تا

1984ء میں جب میں نے دل کے عوارض اور کولیسٹرول کے خلاف اپنی جدوجہد کا آغاز کیا اس وقت کولیسٹرول میں کی کے لیے صرف دوسم کی ادویات موجود تھیں۔ پہلی تشم کی ادویات صفرا (Bile) کوخون سے علیحدہ کرکے جسم سے خارج کر نے

ایک خوراک لینا بھول جا کیں تو شام کو دوگنی خوراک نے کراس کا از الہ کرویں۔

نیاسین (Niacin) کا ایک اور مناسب خارج ہونے والا مرکب نیاسین (Nia Span) کے نام سے دستیاب ہے اور وسیع پیانے پر اس کی تشہیر بھی ہور ہی ہے کیکن میرے نزویک میہ Endur-acin سے کم تر در ہے کا ہے۔ اس کا استعال کرنے وائے افراد نے جلد کی تمتماہت (Flushing) اور پیٹ کی خرابی کی شکایت کی ہے۔ میں ایک بات واضح کروینا جا ہتا ہوں کہ مجھے Eduracin کے استعال کی سفارش کر نے کے عوض کمپنی سے کسی قتم کا کوئی مفاد یالا کے نہیں ملتا بلکہ بیر میں اپنی اخلاقی ذ مدواری سمجھتا ہول کہ میرے قار کمین کو بہترین چیز میسرآ ئے۔

کیکن جب آپ بہترین چیز کے حصول کی بات کرتے ہیں تو آپ کو بدترین اشیا سے بھی ہوشیار رہنا ہے۔ بعض سبے ایمان کمپنیاں اپنی مصنوعات پر'' جلدی تمتما ہے۔ بغیر نیاسین ' (No-flush Niacin) کالیبل نگا کرفروخت کرری ہیں۔ بیداور طرح کے مرکبات ہیں جن کا کولیسٹرول لیول پر کوئی اثر نہیں ہوتا کیونکہ بیاصل میں نیاسین نہیں بلکہ نیاسینا مائیڈ (Niacinamide) ہوتے میں ۔ لبنداالی اشتہاری کمپنیوں سے بجیں۔ ا یک بات ضرور مدنظر رکھنی جا ہے کہ نیاسین کولیسٹرول ای صورت میں م

By

SC

(2)

كرنے ميں مؤثر سے جب اے زيادہ مقدارين (كم ازكم ايك كرام دوزاند) استعال كي جائے کیونکہ اس صورت میں میصرف غذائی حیثیت میں عمل نہیں کرتی بلکہ جگر پر بطور دوا اثرانداز ہوکر LDL میں کی اور ایکے ڈی ایل HDL میں اضافہ کرتی ہے۔ تاہم اس کے استعال سے قبل اپنے معالے سے مشورہ ضروری ہے خصوصاً اس صورت میں جب آب كوكونى جكركا مئله در پيش مو - جب آب نياسين استعال كريس كي تو آپ كا ڈاكٹر آپ کے جگر کے ضامرول (Enzymes) کلی وقا فو قاجانج کرتار ہے گا تا کہ بیہ پہا چل سکے كرآپ كاجسم اے مؤثر طور پراور بلائسي مشكل كے جزو بدن ينار ہاہے۔

میں 1984ء سے نیاسین (بالخصوص Endur-acin) استعال کررہا ہوں اور مجھے کسی شم کی دشواری کا سامنانہیں کرنا پڑا بلکہ جھے پکا یقین ہے کہ میری جان بچائے میں نیاسین نے نہایت اہم کردارادا کیا ہے۔

زیرِ استعال ہیں اور پوری دنیا میں لا کھول مرد وخوا تین کولیسٹرول کم کرنے کے لیے ان سے استفاده کرتے رہے ہیں۔ محقیق ہے بیٹا بت ہوا ہے کہان ادویات کی بدولت ہارٹ اٹیک اور فانج کے خطرات یہت کم ہوجاتے ہیں اوراس طرح انسانی زند گیاں محفوظ تر ہوجاتی ہیں۔ ستنیٹن اوو بات استعمال کرنے والوں کے کیے ضروری ہے کہ وہ ہر جید ماہ بعد با قاعدگی سے عکر کے اقعال کا شیٹ کروائیں۔ ان ٹیٹوں سے عکر کے خامروں (Enzymes) کی مقدار کا پہا چلتا رہتا ہے۔ علاوہ ازیں پھوں میں درد کی شکایات پر جھی توجید بن جاہیے کیونکہ ان اوویات کے استعال سے پھوں کو نقصان چینچنے کا اندیشہ ہے۔ بعض ڈاکٹروں کا خیال ہے کہ ادویات کی مقدار کم کرنے سے ان نقصانات سے بچا جاسکتا ہے۔ اکثر اوقات کئی ادویات بیک وفت استعال کرکے ہم کولیسٹرول کی کمی کے اہداف حاصل کر سکتے ہیں اور اس سے منی اثرات (Side Effects) سے بھی محفوظ رہاممکن ہے۔

يو تيورشي آف كيليفورنيا (University of California) مين ہونے والی ایک محقیق سے بہا چلا ہے کہ سنیٹن (Statin)ادویات کے سمنی اثر ات ایک خاص مے خامرے (Enzyme) کی کی کی وجہ سے ہوتے ہیں۔ اس خامرے کو CoQ10 كانام دياجاتا ہے۔ بيريات بھي ساھنے آئي ہے كہ جگر ميں كوليسٹرول بنانے والا غامرہ بی CoQ10 یتائے کے کیے در کار ہوتا ہے۔

COQ10 خامرہ بورے جسم میں موجود ہوتا ہے بلکہ بول کہنا جا ہے کہ جسم کے ہر خلیے میں ۔ یہ پھول کے خلیوں میں تو ا تائی مہیا کرنے کا باعث ہے۔ عمر بڑھنے کے ساتھ ساتھ جارے جسم میں CoQ10 کم ہوتا جاتا ہے۔ سنبین ادویات کے استعال ہے جسم میں CoQ10 اور زیادہ کم موجاتا ہے۔ طبی تحقیق سے سے بات سامنے آئی ہے کہ جولوگ سٹیٹن ادوبات کا استعال کرتے ہول انہیں پھوں کے نفصان سے بینے کی خاطر CoQ10 كاادوياتي سيليمنث ضروراستعال كرناحاييه -اس كي روزانه استعال كي مقدار 150 ملی گرام سے لے کر 600 ملی گرام تک ہوستی ہے۔ جنتی زیادہ مقدار میں سنیٹن ادویات استعال کی جائیں ای قدرزیادہ CoQ10 کی مقدار کتی جاہیے۔ CoQ10 کی کئی مصنوعات بازار میں دستیاب ہیں۔جن کی قیمتیں معیاراورمؤثر ہونے کے حساب

والی تھیں اس طرح مزید صفرا بنانے کے لیے کولیسٹرول خون سے علیحدہ ہوجا تا تھا۔

ان اوویات کا استعمال انتہائی نا گوار اور دشوار تھا۔ بے صدید ذا کفتہ اور بدیو دار مواد کو یانی یا جوس میں ملا کر نگلتا ہے حدمشکل کام تھا اور بیدن میں تمین سے جار بار کرتا ہوتا تھااس کے علاوہ اس کے استعمال سے پیٹ کاخراب ہونا تو معمولی بات تھی۔

ان اوویات سے بیچنے کی خاطر میں نے جئی کے بھوے اور نیاسین پرمشمل اپنا متباول پروگرام شروع کیا جس کے ساتھ ساتھ غذا میں چکنائی کی مقدار بھی بہت کم كردى -ادويات كى دوسرى قسم ريشه دار اجزا برمسمل تقى - بيداد ويات خون ميں ثرائى گلیسرائیڈز (Triglycerides) کی کی اورانیج ڈی ایل کی مقدار برد ھانے کے لیے تو كارآ مرتفيل البته ابل ذي ابل (LDL) _ كم كرنے كے ليے مؤثر نہيں تھيں۔ نياسين (Niacin) دولوں معاملات میں مؤثر اور کارآ مدھی تا ہم اس کے استعال سے پیٹ کی خرانی اور جلد کی تمتما جن (Flushing) کے عوارض لائق ہو نے کا خطرہ تھا۔ بہر حال اینڈ پوراسین (Enduracin) نے ان مسائل کا خاتمہ کر دیا۔

اب میں آج کے زمانہ میں تی وی اور اخبارات میں مشتہر ہونے والی کولیسٹرول کی تھی کے لیے استعمال ہونے وال ان جدیدادویات کے بارے میں بات کرتا ہوں جنہیں Statins کہا جاتا ہے۔اس مسم کی جبل ووائی لوواسٹین (Lovastatin) کے نام سے 1987ء میں متعارف کرائی گئی۔ آج مارکیٹ میں کم از کم چھسٹین (Statin) ادویات اس کے علاوہ موجود میں۔وہ میں سمواستین (Simva Statin) پراواستین (Prava statin) فلوداستين (Fluva statin) الورواستين (Atorvastatin) أورروس وستيلن (Rosuva statin)

ان سب ادویات کا طریق عمل ایک جیها ہے۔ یہ جگر میں اس خامرے (Enzyme) کے بنے کے مل کورو کتے ہیں جو کولیسٹرول پیدا کرنے کے نیے ضروری ہے۔ یہ انتہائی طاقتور اوویات ہیں جوخصوصاً ایل ڈی ایل (LDL) میں پیاس فیصد تک

یہ ادویات بحیثیت مجموعی نہایت مؤثر ومحفوظ میں۔ یہ پچھلے میں سالول سے

12

 (\cong)

خوراک کے ذریعے بلٹر پریشر کم سیجئے

1950ء سے اس بارے میں تحقیق ہور ہی ہے کہ کھانے یہے اور رہن مہن کے طریقے صحت پر کس طور اثرانداز ہوتے ہیں۔ امریکہ میں یو نیورٹی آف منی سوٹا (University of Minnesota) کے ڈاکٹر اسیل کیز Ancel (Keys في بارے من تها يت معمل اور جامع تحقيق كى اور نها يت دليسي اور انقلانی نتائج اخذ کیے سامت ملکوں میں ہونے والی اس طبی ریسرج سے بیہ بات ثابت ہوگئی کہ جارار ہن میں اور کھانا چیا جاری صحت پر بہت زیادہ! ٹر انداز ہوتے ہیں ۔۔

اس ریسری سے میریا چلا کہ اتلی ہونان اور جایان جیسے ملکوں میں جہاں لوگوں کی خوراک میں حیوانی پیکٹائیوں کی مقدار کم اور سبزیوں مسندری خوراک اور تیل زیادہ استعال ہوتا ہے وہاں لوگ ول کی بیار یوں میں بہت کم مبتلا ہوتے ہیں اور جن ملکوں مثلاً یو کوسلا و میہ قن لینڈ الم الم اللہ میں جہاں خوراک کے عناصراس کے برعکس ہیں وہاں ول کے امراض بہت زیادہ ہیں۔ یہ تحقیقاتی مطالعات 1960ء اور 1970ء کے عشرون کے دوران بھی جاری رہے اور اب اکیسویں صدی میں ہم نے ان تحقیقات کی بدولت میہ طے کرلیا ہے کہ س طرح اسنے دلوں اورجسموں کوصحت مندر کھا جاسکتا ہے اور کیونکرول کی باربوں سے محفوظ رہا جاسکتا ہے۔

سنیٹن اوویات استعال کرنے والوں کو ایک اور شے سے مخاط رہنے کی ضرورت ہے اور وہ ہے گریپ فروٹ کر چہ کریپ فروٹ نہایت عمرہ پھل ہے اور وٹامن ی ہے بھر پور بھی کیکن اس کے استعال ہے خون میں سنیٹن ادوبیر کی مقدار میں بارہ گنا تك اضافه موجاتا بالبذاستين دوائيال استعال كرنے والول كوكر بب فروث ب

ا کرچہ منٹینن اوویات ایل ڈی ایل (LDL) کو کم کرنے کے حوالے ہے بہت زیادہ مؤثر ہیں کیکن ان کے استعمال سے ایکی ڈی ایل کی مقدار میں کوئی اضافہ ہیں ہوتا اور نہ ہی ٹرائی گلیسرائیڈز اور دوسرے اجزا پر کوئی اثر ہوتا ہے۔ اس کام کے لیے نیاسین ہی مؤثر ومفیدے ۔ ال بنائر نیاسین کولیسٹرول کی اصلاح کے لیے موزوں ومفید دوائی مجمی

ليكن بعض اوقالت مريضول ميس ايل ذي ايل (LDL) كي سطح سيه تحاشا بلند ہوتی ہے الی صورت میں ہمیں شاہین اور سفین ادویات کے مرکبات استعال کرنے جا ہمیں ۔ بالخصوص ایسے افراد کے لیے جنہیں پہلے ہی دل کا دورہ پڑچکا ہو فالج کا شکار ہو سے ہوں یا جن کی بائی یاس سر جری انجنو بلاش (Angioplasty) ہو جگی ہو۔ ایسے افراد کے بیے ضروری ہے کہ ان کا ایل ڈی ایل (LDL) کم ہے کم رہے اور اس مقصد کے لیے نیاسیں اسٹین کا مجموعی مرکب بہترین ہے۔ اگر آپ کا معالج نیاسین کے اثرات ے واقف ہے تو بہتر اگر دہ اس کے استعال میں روڑے اٹکائے تو اسے طبی کثر پیر پڑھنے كامشوره دي ريمكن شهونو معالج بدل ليس-

يجيس سال پيشتر بهت كم لوگون كويتا تها كه كوليسشرول كيا ہے اب توبيد لفظ روز مرہ زندگی کا حصہ بن چکا ہے اور دل کے عوارض کے مسئلے میں تنین بڑے خطرات میں سے ایک ہے۔اس پر کنٹرول کرنا اب پہلے کی نسبت بہت آسان ہے ادرای طور پردل کے عوارض يرقابو يا ناتجمي!



صحت بخش خوراک کے فوائد:

Bv

صحت بخش خوراک کی جنتجو میں ڈاکٹروں سائنسدانوں اور ماہرین غذائیت کے مشوروں وتبجاویز کی کوئی خاص ضرورت نہیں۔ جارے گھروں میں آج بھی بڑی بوڑھیاں يمي كہتى ہيں كہ تندرست رہنے كے ليے چل سبزياں دودھ تھى استعال كرنا جا ہے۔ ہارے ہاں صحت کے حوالے سے دلیری تھی کا بھی بڑا شہرہ ہے۔

علاوه ازیں ہر خاندان میں اس فتم کی کہانیاں مشہور ہیں کہ فلاں دا دا جان یا نافی صاحبہ جو کہ خوب و لیکی تھی اور گوشت کھا یا کرتے ہتھے نے سوسال کی ممریا تی اور مرت وم سك تندرست وتوانار ہے۔ یقیناً ایہا ہوتا ہوگا۔ آپ نے ایسے بے شارسگریٹ نوش و کیھے ہوں گے جوسالوں سگریٹ ہیتے رہےا ورانہیں کسی قتم کا کینسر سانس یا دل کا عارضہ نہیں ہوا کیکن ہیجفن استناہےا دراسے قانون نہیں بنایا جاسکتا۔

1960ء میں جب میں نے بطور میڈیکل جرنکسٹ اسے کام کا آغاز کیا تواس وفت ڈاکٹروں میں سکر بیٹ توشی کا رواج عام تھالیکن میہ بات اب تہیں ہے۔اب آپ کو بہت کم ڈاکٹرسٹریٹ ہیتے و کھائی دیں گئے۔

وراا ہے اردگر دوھیان کیجئے۔ آپ کو بے شارمو نے افراو د کھائی ویں گے اور بہت ہے بوڑ ھے لوگ نظر آئیں گے لیکن آپ کو بہت کم افرادا یے ملیں گے جو بیک وقت بوڑ ھے بھی ہوں اور مو فے بھی۔اب اس سے متبجدا خذ کرنے کے لیے کسی سائنسدان کی ضرورت بیں۔صاف ظاہرے کہ موٹے لوگ طویل عرصے تک زندہ تبیں رہتے۔

بات صرف طویل عرصه زنده رہنے کی نہیں۔ اصل چیز صحت مند زندگی ہے۔ برانی کہاوت ہے '' تندری ہزار نعت ہے۔'' جدید طبی تحقیق سے میہ پتا چلا ہے کہ آپ کھاتے پیتے بھی صحت مندزندگی گزار سکتے ہیں۔اس کے لیے بھوکار ہنایا ڈاکٹنگ کرنے

جب ڈاکٹروں کوعلم ہوا کہ چر ہی کولیسٹرول بڑھانے کا سبب ہے تو انہوں نے ہر قتم کی چکنائی بند کروا دی۔ جب لوگوں نے ڈاکٹروں کی ہدایات پر ممل کرتے ہوئے

آج تمدنی لحاظ ہے ونیا بہت سکر چکی ہے۔ یونان کا جزیرہ کریث (Crete) جہال پر مندرجہ بالا تحقیقات کی گئی تھیں۔ اب وہاں' میکڈونلڈ' (McDonald's) اور ووسرے فاسٹ قو ڈرلیٹورنٹ بڑے زورشورے کاروبار کررے اور یہال کے روایق یجرہُ روم (Mediterranean) کے کھانوں کی جگہ لے رہے ہیں ای قتم کی تبدیلیاں جایان اورانکی میں بھی واقع ہور ہی ہیں اس کے علاوہ فرانس جہال کے صحت مند کھانے اورسرگرم طرز زندگی ماضی میں مثال سمجھے جاتے تھے اب تبدیل ہور ہاہے۔ ان مما لک میں اب زینون کے تیل کی بجائے مکھن کا استعال زیادہ ہور ہاہے اور سوپ اور تازہ چھلی کی جگہ پنیر والے برگر (Cheese burgers)متبول عام ہیں جس کے نتیج میں کوئیسٹرول اور بلڈ پریشر میں اضافہ دیکھنے میں آر ہا ہے۔ عالمی اوار ہُ صحت World) (Health Organization کے ایک تخمینے کے مطابق دنیا میں ساٹھ کروڑ مرد وخوا تمن اس وقت ما بَيرمينشن (Hypertension) مين مبتلا بين اور تقريباً تمي لا كه افرادس لا شداس كى وجد النه بلاك موست إلى ...

اس کے برعکس جہال پر بھیرة روم اور ایشیا کے روایتی کھانے مقبول ہور ہے ہیں و ماں صحت کے حوالے سے بہتری آئی ہے۔ اچی بات ریہ کداگر ہم استے کھانے پینے کی ضرر رسماں عادات ترک کر کے صحت مند طرز زندگی اپناتے ہیں تو اس ہے ہمیں کسی تشم كا احساس محرومي نهيس موتا اور ندي اس كى بدولت جميس اييخ پسند بيره علاقاتي كهانول (جن کے ہم شروع سے عادی ہیں) سے دستبردار ہوتا پڑتا ہے۔

اس بارے میں مزید بات کرنے سے پیٹٹر میں بدواضح کردینا جا ہتا ہوں کہ مجھے ذاتی طور پر کھانا پینا بے حد پند ہے اور کھانے کو میں قدرت کی الی نعمت سجھتا ہوں جس سے ہروفت لطف اندوز ہوتا جاہیے۔ کھاٹا لذیذ اور غذائیت سے بھر پور ہواور ساتھ ہی ساتھ اس کی بدولت جارا بلڈیریشر بھی کم جوجائے میں میرا مقعد ہے۔الحکے صفحات میں پچھالیے صحت بخش اور لذیذ کھانوں کی تفصیل دی گئی ہے جن کا سوچ کر ہی آپ کے مندمیں یائی تجرآ کے گا۔

By

ہے۔اس کا مطلب یہ ہے کہ جمیں غذا میں جربی (چکتائی) کے استعال میں اعتدال و توازن ہے کام کیما جا ہے۔

یمی صور تحال پروٹین کی ہے۔ ہار ،رڈ یو نیورٹ Harvard) (University کی مختیق کے مطابق ہمیں صحت مندر ہے کے لیے چکائی کار بو ہائیڈریٹس اور بروٹین برمشتل متوازن غذا کی ضرورت ہے۔ پروٹین کی خوراک میں مناسب مقدار میں موجود کی ہے نہ صرف شکم سیری کا احساس ہوتا ہے بلکہ اس سے یروٹین کی تھوڑی مقدار استعمال کرنے والوں کی نسیست آپ کا بلڈ پریشر بھی تم ہوجاتا ہے۔ ہارورڈ (Harvard) کے سائنسدان اب اس بات کی سفارش کرتے ہیں کہ آ ہیا، کی خوراک میں بروثین کی مقدارکل کیلور بز کا پچیس فیصد ہونی جا ہے جبکہ اس سے پیشتر خیال تفاکه پر وثین کی مقدار (کل کیلوریز) کا پندرہ فیصد تک ہونا ضروری ہے۔

بلاشبہ خوراک کے معالم میں تبدیلی کی الیس مفارشات سے نوگوں میں ایب عارضی پریشانی و بے اطمینانی ہیدا ہوشکتی ہے کیکن سائنسی حقائق اپنی جُبہ مسلم ہیں اور اچھی بات يهي ہے كہ جميں بيلم ہوتا رہتا ہے كہ كيا كھانے اور كيا شدكھائے سنے جم استے ول كو صحت مندر كوسكتے بيں ۔

فرانسیس مخفقین نے لیون و ائیٹ ہارٹ سٹڈی Lyon Diet) (Heart study پروگرام کے تحت مہلی بار میاتا بت کیا کہ جوافراد زیتون ٔ اخروث اور سمندری خوراک زیادہ استعال کرتے ہیں انہیں دل کی بیاریاں کم لاحق ہوتی ہیں۔ نیز اگر ہم خوراک میں چکٹائی تم استعال کرتے ہوئے اس کی جگہ کاربو ہائیڈریٹس لیس توبیدل کے عوارض میں کمی کا یا عث ہوگا۔

اٹلی میں ہوئے والی تحقیق جے (GISSI-Prevention study) کا نام دیا گیا ہے ہے بھی کم وہیں ایسے ہی نتائج سامنے آئے ہیں۔ تین سال کے مطالعے کے بعدیة ثابت مواہے کہ زینون ڈینون کا تیل اخروث اور سمندری خوراک استعمال کر کے دل کے دوروں اور فالج سے محفوظ ریاجا سکتا ہے۔

ا يونيورش آف مني سوڻا (University of Minnesota) مير

چکنائی سے بالکل مبراخوراک استعال کرنا شروع کی (بجائے اس کے کہ کوشت کی چربی تھی یا سیرشدہ تیل کا استعال محدود کرویا جائے) تو اس سے ' برا'' کولیسٹرول (LDL) تو م ہو گیا لیکن اس کے ساتھ ہی دل کا محافظ "اچھا" کولیسٹرول لینی (HDL) بھی گھٹ گیا۔اس کے علاوہ ایک اور ضرر رسان ، وہ جسے ٹرائی گلیسرائیڈ ز (Triglycerides) کہتے ہیں میں بھی اضافہ ہوگیا۔ دوسرے لفظوں میں آپ نے اسینے بہندیدہ کھانے بھی جھوڑ ہے اور نتیجہ بھی مہلے سے براہوا۔

آئے ہمیں پنتا ہے کہ صرف دوطرح کی چکٹائیاں دل کو نقصان پہنچاتی ہیں۔ ایک تو سیرشده چکنائیال (Saturated Fats) اور دوسر بے سویا بین سورج ملحی یا دوسرے تیل (جوعام حالات میں دل کے لیے نقصان دہ تہیں ہوتے) کی ہائیڈروجینیشن (Hydrogenation) كے ذريعے بنتے والے بنا مہتی تھی۔ بيد تھی سيرشدہ چكنا ئيوں (مکھن ویسی تھی ای و تھیرہ) ہے بھی زیادہ نقصان دہ ہوتے ہیں۔اس کی وجہ بیہ ہے کہ بازاری تیار شده کھا توں بیکری کی اشیا اور ریستورانوں میں ملنے والے تلے ہوئے پکوانول میں بیانی اکثر استعال ہوتا ہے۔ اس کی بدولت امل ڈی ایل (LDL) اور ایج ڈی ایل (HDL) ووٹول کی خون میں مقد ار کم ہوجاتی ہے۔ اس کے علاوہ برقسم کی چکن تی اور تیل یا تو ول کے لیے مفید ہے یا چران کا دل کے اقعال سے کوئی زیادہ تعلق نہیں ہوتا۔ بیسب جانے کے لیے ہمیں برسول کی ریسرے اور کڑی محنت استعال کر تا ہوگی۔

آسٹریلیا کی والنگونگ یونیورٹی University of (Wollongong کے تحقیق کارول نے ڈنمارک کے اشتراک و تعاون ہے سیر شدہ (Saturated) نیم سیرشده (Monosaturated) اور او میگا - تقری حریبلے ترشول (Omega-3 fatty Acids) کے صحت مندانیانوں کے بلڈیریشریر اثرات کا جائزہ لیا۔ انہوں نے دریافت کیا کہ اگر غذا میں سیرشدہ جکنائی (Saturated Fats) کم کردی جائے اور ٹیم سیرہ شدہ چکنائی (Monosaturated Fat) پڑھادی جائے تو بلڈ ہریشر میں کی واقع ہوجاتی ہے جبكه زياده مقدار ميں چربی والی غذا کے استعال سے بلڈ پریشر میں میر کی غائب ہوجاتی

 (\cong)

اٹر انداز ہوتی ہیں۔ انجھی تک اس بارے میں پانہیں چل سکا کہ بلڈیر پشر میں میا کی مخصوص غذا (جوخوراک میں شامل ہو) کی وجہ سے ہوتی ہے یا اس کے مجموعی اثر کی بدولت ۔ پھر میں نظر میہ ہے کہ چونکہ میہ غذا ہو ناشیم اور کیکشیم سے بھر پور ہوتی ہے اور میہ دونوں عناصر جسم میں سے سوڈ بم کے (بیٹاب کے ذریعے) اخراج کا باعث ہوتے ہیں جس کی بتا ہر بلڈ ہر پیشر میں کمی واقع ہوجاتی ہے لیکن اصل بات پچھاور ہی ہے جوابھی تک سائے میں آھی۔

تیجہ سائنسدانوں کا خیال ہے کہ نیا تاتی پروٹین پرمشمل غذائیں بلڈپریشر کم كرنے كے ليے حيواناتى برونين والى غزاؤل سے زيادہ مؤثر ہيں۔ امريكه برطانيہ جايان اور چین میں ہوئے والے ایک تحقیقا آل مطالع (The Intermap) کے مطالق (جس میں تقریباً یا نچ ہزار مرد وخواتین شریک نظے) حیوانی پروٹین کے استعال سے بلذيريشر يركونى اثرتبيس يزا جبكه نباتاتي يرونين والى غذاؤل كى بدونت بلذيريشر ميس نمایاں کی واقع ہوئی۔

ای طرح بہت ی تحقیقات سے بیہ بات واضح ہو چی ہے کہ چیلی اور دوسرے ورائع سے حاصل ہونے والے اومیگا - تھری (Omega-3) چ دیلے ترشے Fatty) (Acids بلڈیریشری بہتری کے حوالے سے اور دل کی صحت کے لحاظ سے نہایت مغیدو

ر بایسوال کهان چیزول کے اس قدرمفیداورمؤثر ہونے کی وجو ہات کیا ہیں؟ تواس كي كون يرواكرتاب!

طبی تحقیق سے بیریات ٹابت ہوئی ہے کہ صرف غذا میں تبدیلی کی بدولت ہلکی سطح کے بلڈ پر پشرکوکٹرول کیا جا سکتا ہے اور جولوگ اس کے لیے او ویات استعال کررہے ہیں ان کی اوویات کی مقدار میں نمایاں کمی ہوسکتی ہے۔اس ممن میں خوشخری سے کہا گرہم ا بی خوراک میں مناسب تبدیلیوں کے ساتھ ساتھ نیاسین (Niacin) اور دوسرے غذائی سپلینٹ (جن کا تذکرہ کتاب میں مختلف جگہوں پر کیا گیا ہے) بھی استعال کریں تو ادویات سے چھٹکار امکن ہے۔

ہونے والی ایک ریسرج کے مطابق جس میں 4300 سے زائد تو جوان مرد وخواتین (جن کی عمریں اٹھارہ سے تمیں سال کے درمیان تھیں) کی غذائی عادات کا جائزہ لیا گیا اور ان ا قراد کا مجلے بندرہ برس تک ریکارڈ رکھا گیا ہے پتا چلا کہ پھل اور سبزیاں زیادہ استعمال کرنے واللا افراد کوشت اور آلو کھانے والوں کی نسبت ہائی بلڈ پریشرک کم شکار ہوتے ہیں۔

اس ممن میں سب سے جامع تحقیق ڈیش (DASH) پروگرام کے تحت کی گئی وَيُشِ (DASH) مُخْفَف ہے Dietary Approaches to (stop Hypertension یہ پروگرام امریکہ کے بیتنل انسٹی ٹیوٹ آف ہیلتھ (National Institute of Health) کے زیراہتمام شروع کیا گیا جس میں دنیا بھر کے طبی مراکز سے 459 مرد وخوا تین نے بطور رضا کارشر کت کی۔ ڈیش (DASH) خوراک میلول سبریوں سالم اناجول سمندری خوراک اور بغیر چکٹائی والی دود ھا کی مصنوعالت پر مشتمل تھی ۔

اس غذا كالبنديريشريراثر بهت نمايال اور جيران كتا تقار اكثر افراويس سستولک (Systolic) بلتر بیشر عمل 6 در ہے جبکہ ڈایا سٹولک (Systolic) بلند پریشر میں تین در ہے تی واقع ہوئی چیک ساہ فام افراد میں بیر کی بالتر تیب 7 در ہے اور 4 در ہے تھی۔ علاوہ ازیں کولیسٹرول کی سے میں بھی بہتری دیجھے میں آئی۔

طبی تحقیق دانوں کے لیے ایک مسلامی تھا کہ ذیا بیٹس کے مریضوں کے لیے کیسی خوراک ہو جوان کا بلڈ ہریشر کم رکھ سکے آیا بیرخوراک زیادہ کارپویائیڈرینس والی اور کم چکنائی وانی ہویا مجراس میں تیلوں اور غیرسیر شدہ چکنائیوں کی مقدار زیاوہ ہو۔ ویکھا ہیگی كدزياده كاربوبائيدريش والى خوراك سے بلديريشريس 6 سے سات ورج كا اصافد ہوجاتا ہے جبکہ زیادہ تیل اور چکنائی والی غذا سے بلڈ پریشر میں 3 سے 4 در ہے کی واقع

بلذیریشر کے لیے الی غذااتی مفید کیوں ہے؟ اس بارے میں ایک نظریہ توبہ ہے کہ پھلوں' سبر یوں اور کم چکنائی والی دود ھے کی مصنوعات پرمشمل غذائیں قدرتی طور پر پیٹاب آور ہوتی ہیں اور یہ بلذ پریشر کم کرنے والی پیٹاب آور ادویات کی ماند بی By (\simeq)

حوالے سے ایک تجویز ہے ہے کہ آپ (Fast Food) کی جگہ شور بہ (Soup) نوش کریں دو پہرکوگر ماگرم سوپ کا ایک پیالہ بے عداطمینان بخش اور مفید ہے۔اس میں مرفی' سبريال موشت أناج وغيره سب مجهشامل موسكته بين يا توبيشوربه (Soup) آپ كسي ریسٹورنٹ ہے آ رڈ رکر سکتے ہیں یا پھرتفن میں گھر سے لاسکتے ہیں جسے مائیکرو بواوون میں ا استعال کیا جاسکتا ہے۔ اس ایک پیالے سے آپ کی غذائی ضروریات مناسب طور پر بوری ہو جائیں گی ۔

و و پہر کے کھانے میں سینڈوج مجھے بہت بیند ہیں اور اس کے لیے میں مختلف قسموں کی روفی اور طرح طرح کے لواز مات شامل کر لیتا ہوں۔ پچھلی ہے لے کرسبز یوں اور گوشت بلکه بعض مچل مجھی۔ تازہ ٹماٹر محیرے زینون مرچیں وغیرہ کا استعال ان سینڈو چزکواور زیادہ مزیداراورغذائیت سے بھر پورینادیتا ہے۔

رار ہیں کے کھانے میں دو تنین مختلف سنریاں شامل کرنا اپنی عاوت بنالیں۔اگر آب اینے فریزر میں مختلف اقسام کی جمی ہوئی سنریاں رکھیں تو آپ کے لیے ہر لحاظ سے آ سانی رہے گی سبر بوں میں سوڈ بم نہیں ہوتا تم خرج اور غذائیت سنے بھر بور ہوتی ہیں۔ رات کے کھانے کا آغاز سلاد اور شور بے (Soup) کے پیالے سے سیجے کیل بطور سننیکس استعال کرنا ہے حدمفید دمؤ ٹر ہے۔

ر با سوال قیمت کا؟ د نیا تھر کے اکثر علاقوں میں موسی کھٹل اور مبزیال سستی موتی بین اور اگر تازه میل سبزیان دستیاب شد بهون تو منجمد (Frozen) عالت مین استعال کی جاسکتی ہیں۔ بلکہ تحقیق ہے یہ بات سامنے آئی ہے کہ جمد پھل اور سبز یال تازہ كى نسبت زياده غذا ئيت سے بھر بور ہو تى بيں -

ا کٹر لوگوں کا مسئلہ رہے ہے کہ انہیں کھل اور مبز یوں سے زیادہ رغبت نہیں ہولی ۔ ہرروزالمی سبزیاں کھانا مجاہدے ہے کم نہیں۔انواع واقسام کے پھل قدرے گوارا ہو سکتے ہیں کیکن روز روز بکثرت مچل کھانا کافی مشکل کام ہے تو ٹھر پھل اور سبزیاں کیونکر زیادہ مقدار میں کھائی جاعتی ہیں۔اس کاحل میں نے تر اکیب والے جھے میں پیش کیا ہے۔اس تعمن میں کچھ غیرمعمولی چیزیں بھی استعال کی جاتی جاتمیں مثلاً صدیوں ہے انارمشرق

ممیں اب یہ بیتی طور پر علم ہے کہ کن غذاؤں کے استعال ہے دل بیار یوں ہے محفوظ رہتا ہے۔ان غذاؤں میں اول درجہ کھلوں ؛ورسبز یوں کا ہے جن کے ہارے میں پی بات ثابت شدہ ہے کہ ان کی بدولت فالج اور دل کے دوروں کے خطرات کم ہوجاتے یں - برطانوی جریدے "دی لانسٹ" (The Lancet) بین شائع شدہ ایک ر بورث کے مطابق زیادہ پھل اور سپریاں استعمال کرنے والے افراد میں دل کے عوارض میں مبتلا ہونے کا خطرہ چھبیس فیصد تم ہوجا تا ہے۔

اگرہم مناسب غذا کے استعال کے ساتھ ساتھ اسپے طرز زندگی کوبھی (ورزش وزن میں کی اور سکریٹ نوشی ترک کرے) بہتر بنالیں تو یہ سب زیادہ مؤثر ومفید ہوسکتا ہے۔ایک امریکی محقیق (جس میں ہزارول زسوں نے شمولیت کی) کے مطابق یہ بات مے شدہ ہے کہ بیائی قصدول کی باربوں سے بیا جاسکا ہے۔ سرید نوشی نہ کرنے والے حضرات اگرانیا طرز راند کی تھوڑ اسا تبدیل کرلیں تو ان کے ول کے عوارض میں مبتلا ہونے کے خطرات چو ہتر فیصد تک کم ہوسکتے ہیں۔ دنیا بھر کی طبی تحقیقات سے اس طرح کے نتائج سامنے آئے ہیں۔

اب سوال بیہ ہے کہ آپ دائ کا آگاز کھے کریں؟ ناشتہ کی ابتدا کھلوں کے جوس کے گلاس سے میجے پھرانے ولیدی پلیٹ پی آ وها کیلا کاٹ کرڈوال نیس اوراس میں چوتھائی کب رس بھری یا کوئی اور پھل بھی شال کرلیں۔ کام کے دوران جائے کے وقفہ (ناشتہ کے بعد) میں کافی اور اس کے ساتھ دوسرے لواز مات کی بجائے جوس کا ایک گلاس یا کوئی مچل استعال کریں روز انتہیں تو ہفتہ میں دویا تین بار ہی ایسا کریں ۔سنیکس کے طور پر استعمال کے لیے اپنے گھر' گاڑی یا کام کی جگہ پر خشک میوے باافراط موجود

ہم میں سے اکثر لوگ اس قدر مصروف ہوتے ہیں کہوو پہر کا کھانا ان کے لیے مسئلہ بن جاتا ہے۔ اگراس بارے میں مناسب منصوبہ بندی وسوج بچارندی جائے تواس بتا پرشدید بھوک کا سامنا ہوتا ہے جے مٹانے کے لیے مجبوراً ہمیں زیادہ حراروں اور چکنائی ے بھر پور کم غذائیت والی فاسٹ فوڈ (Fast Food) استعال کرنی پڑتی ہے۔اس

بلتريش (بلندفشارخون)

وسطى اور بحيرة روم كے علاقول ميں صحت مندغذا كے طور پر استعال كياجا تا ہے۔ جديد تحقيق ے میں پتا چلا ہے کہ دل کے امراض اور ہائی بلڈ پریشر پر قابویائے کے لیے اٹاراز حدمفیدو مؤثر ہیں۔اس کے کرکرے سرخ وسفید دانے ندصرف مزیدارشیریں رس سے بجر پور ہوتے ہیں بلکہ وٹامن ی اور پوٹاشیم والی غذائیت بھی ان میں کافی مقدار میں موجود ہوتی ہے۔ انہیں آپ بطورسنیس بھی استعال کر سکتے ہیں یا پھرا ہے سلا وہیں شامل کر کے اے رنگین اور دلکش بتالیں _

جب میرے نیچے چھوٹے تھے تو میری خواہش تھی کہان میں پھلوں اور سبریوں کی محبت اجا گر کردوں کیکن بیچے بھی تو بروں کی پیروی کرتے ہیں۔ انہیں بھی للجانا پڑتا ہے۔اگرا پ کی بیچ یا برے کوسیب آ رویانا شیاتی کا پیالہ پیش کریں تو وہ اس میں بہت زياده و محيى نيس وكما تار

توجب راس (Ross) اورجيني (Jenny) سكول عدوالي آية تواتيل فوري طور برسنيكس كي طلب موتى اس وقت مين مجونها بت دلكش اشيا بيش كرتا مثلاً سيب کے فکڑ ہے کا ٹ کران پر تشمش یا بادام ہے نقش و نگار بنادیتا۔ یا بعض او قات مختلف اقسام کے پیمل کاٹ کران پر کھلوں کی خوشیو والی دہی چیمرک دیتا۔ بھی گاجروں کولمیا کا شہر انہیں سنھے در دست کے سنے کی شکل دے دیتا جبکہ دھنیا ادر سلاد کے پیوں سے اس کی شاخیں تراش دیتا۔میری اکثر بمسائیاں جیران ہوتیں کہان کے بیچے سکول ہے دا پسی پر جارے کھر کیوں آتا جا ہے ہیں۔اس کی وجہ میری میں حرکتیں تھیں اور جھے بیسب بہت

ير علوك بهي بجول ع منتف تونيس موت لبدا ال مم كي تخليقات كرية ہو سئے آپ انہیں رجھا کر پھل اور سبزیاں استعال کراسکتے ہیں اور بینہایت پر لطف بھی

عاكليث كااستعال:

بظاہر جا کلیٹ اپنی مضاس اور چکتائی کی بنا پر بلڈ پر بیشر کے حال افراد کے لیے

موزول تبين سمجها جاتا ليكن ثفث يونيورشي بوسنن Tufts University) (Boston میں ہونے والی تحقیق کے مطابق جا کلیث میں ایسے نباتاتی اجزایا ئے جاتے میں جو بلڈیریشر کو گھٹانے میں مددگار ہیں۔ چونکہ جا کلیٹ کوکو (Cocoa) سے بنآ ہے۔ اس لیے اگر ہم خالص کوکو یا ؤ ڈر (جس میں چینی اور چکنائی شامل نہ ہوں)استعال کریں تو اس کی بدولت بلڈ پر پیٹر کم کیا جا سکتا ہے۔

كافى عائے كولاكا استعال:

ED

آب اینے ون کا آغاز کس طرح کر ستے ہیں؟ اکثر مرد وخوا تین تو جانے یا کافی کے گر ماگرم کپ سے اپناون شروع کرتے ہیں اور آپ کی سے عادت آپ کے دل پرعموماً اورآ پ کے بلڈیر پیشر پرخصوصی اثر ات مرتب کرعتی ہے۔

2005ء میں ایک طویل دورا ہیے کے تحقیقی مطالع (جس میں 156000 نرسیں شریک تھیں) ہے اس صمن میں بیش قیمت معلومات فراہم ہو کمیں ۔ ہاروڈ یو نیورش (Harvard University) كى اس تحقيق مين روزاند كافى اوركولا استعال كرنے والول من ما ئيرتينش (Hypertension) مين مبتلا ہونے كامكانات كا جائزه ليا سمیا۔ ہارہ سال پر محیط اس ریسر ج سے مطابق کافی یہنے والوں میں بلڈ پریشر بڑھنے کے ر جحاثات بہت کم تھے جبکہ اس کے برعکس یا قاعدہ سوڈ ااور کولا استعال کرنے والے افراد کے بلڈ پریشر میں اضافہ نوٹ کیا گیا۔ اس تحقیق سے بیجی پتا جلا کے کیفین (Caffeine) کی کم یازیاد ومقدار میں استعال کا بلڈ پریشر پر کوئی اثر نہیں ہوتا۔

استحقیق سے بیدل خوش کن بات بھی ثابت ہوئی کے استعال سے بلڈ پریشر میں اضافہ نہیں ہوتا لہذا کافی نوشوں کے لیے یہ خبر نہایت اطمینان بخش تھی کہ وہ ا ہے من پہندمشر و ب سے بخو فی لطف اندوز ہو سکتے ہیں ۔

البته سوئٹز رلینڈ کے ڈاکٹروں کی ریسرچ کے مطابق اگر ورزش کے دوران ووکب لیفین (Caffeine) ملی کافی بی جائے تو اس سے ول کی جانب خون کا بہاؤ تم ہوجاتا ہے۔ (خصوصاً زیادہ بلندی والی بگہوں پر) للبذاعملاً ہمیں ورزش سے پیشترص ف

بلتر يشر (بلند فشار خون)

ایک کپ کافی تک اسپنے آپ کومحد وور کھنا ہے اور پہاڑی علاقوں کی سیر وسیاحت کے دوران اس سے ممل پر ہیز کر نا ہوگا۔

کیا کافی بینے سے ولیسٹرول (cholesterol) میں اضافہ ہوجاتا ہے؟ اس بارے میں متضاد آرا ملتی ہیں۔ یہ سے کے کافی کے استعال سے بے ضرررسال LDL كوليسرول من اضاف موسكما بيكن اى صورت من موكا جب كافي فراتسيى يا سیکنڈے نیوین طریقے سے بنائی جائے جس میں کافی کے بیجوں کوخوب پیسااورا چھی طرح ابالا جاتا ہے۔ جس کے باعث و کیمیائی ماوے کافی میں شامل ہوجاتے ہیں جن کی بدولت LDL کولیسٹرول میں اضافہ ہوجاتا ہے۔ اگر آپ ایسے طریقے سے کافی تیار كرين جس مين پيجول كو بهت زياده پيسايا ابالا شه جائے تو په كوليسٹرول ميں اضافه نيس

طائے اوسوں کے لیے خوشخری ہے کداس کے استعال کے دل کے معاملات ورست رہتے ہیں تا جوال کے ڈاکٹروں کے جائے بنے والوں میں بائیر مینتان کے بار سے میں طویل مدتی محقیق کے بعد میہ نتیجہ نگالا کہ جولوگ زیادہ جا نے استعمال کرتے ہیں ان میں بلڈیریشریس متلا ہونے کا خطرہ کم ہوجاتا ہے۔ سے پیا جلا کہ جوافرادروزانہ 120 سے 600 على ميشري نے ميتے ميں ان ميں بلد پر يشر كا خطره 46 فيصد كم موج الم

ا یک بات مدنظر رہنی جا ہے کہ جائے کے بیانوا کد صرف "اصل جائے کے ہی ہیں کوئی اور جڑی بوٹیوں والی جائے کے لیے ہیں۔ تاہم زیادہ جائے نوشی سے اعصاب ای طرح متاثر ہوجاتے ہیں جس طرح زیادہ کافی پینے ہے۔اس کیے اس معالم میں بھی

بلثه بریشراور محصلی کااستعال:

مجھلی اومیگا-تھری (Omega-3) بیلے ترشوں Fatty) (Acids سے جر پور ہے اور انسانی جم کے لیے اومیگا تحری بے صدمفید ہے اور اس کے کوئی مصرا ٹر ات نہیں ۔

استيمو (Green-land) عن رہنے والے استيمو (Eskimos) لوگوں میں دل کے عوارض نہ ہوتے کے برابر ہیں حالانکہ ان کی خوراک میں چھلی اور و وسری سمندری مخلوق کے باعث کافی زیادہ پچکنائی موجود ہوتی ہے۔ بظاہر سے بات جیران کن دکھائی دیتی ہے کیکن اگر ہم بغور جائزہ لیں تو پتا چاتا ہے کہ پھلی میں موجودہ زیادہ تر (Unsaturated Fatty Acids) چیکنائی غیرسیرشده چربیلیرتشول جنہیں اومریکا - تھری کہا جاتا ہے پرمشمل ہے۔ ذرا سویٹے اگر سردیانی کی چھلی میں موجود چکتائی سیرشده (Saturated) ہوتی تو مچھلی اکثر کرریفریجریٹر میں مصحف کی طرح سخت اور نفوس ہو جا تی ۔

شکا کو کی ویسٹرن الیکٹرک ممپنی کے کارکنوں کے طبی معائنوں سے بیات سامنے آئی کہ جولوگ اسنے کھانے میں کم از کم ہفتے میں ایک یار پھلی استعال کرتے ہیں۔ ان میں احیا تک دل کے دورے سے اموات کا خطرہ کافی کم ہوجا تا ہے۔

ایک حالیہ تحقیق کے مطابق اومیکا تھری کے استعمال سے بیڈیریشر میں تمی واقع ہوجاتی ہے۔ اس کی وجہ اس سے استعال کی بدولت شریانوں میں خون کے بہاؤ کی مزاحت میں کی ہے۔جس سے دل کے بائیں (Ventricle) کی کارکردگی بہتر ہوجاتی ہے اور یوں ایک طاقتورول کم بلڈ پریشر کے ساتھ دوران خون جاری کرتا ہے۔

اومی کا تھری جرین میں EPA اور DHA ول اور نظام تنفس کے لیے خصوصی اہمیت کے حامل ہیں اور میر شمنڈ ہے بائی میں یائی جانے والی کھیلیوں میں باافراط دستیاب بین۔ای بنا پر مجھلی کا استعال کے دل کے عوارض سے محفوظ رکھنے میں نہایت

ا دميكا تقرى كا دومرا برا ذر ليه نباتات بالخصوص سويا بين كينولا اخروث ديكر ختک میوه جات ہیں۔ تاہم مچھلی میں موجود اومیگا تھری (Omega-3) نباتا تی چربیلے ترشول سے زیادہ مؤثر ومفید ہے۔ (2)

اومیا تحری کے استعال میں صرف ایک احتیاط ضروری ہے۔ ایسے مریض جو خون پتلا کرنے والی ادویات استعال کررہے ہوں انہیں کسی بھی طور پریہ جربیلے ترشے 219

13

بلڈیریشرگھٹانے کے عمومی طریقے

یہ بات تو بیٹن ہے کہ عمر بڑھنے کے ساتھ ساتھ بلڈ پریشر میں اضافہ ہوتا جاتا ہے۔اس همن میں خاندان کی طبی ہسٹری بھی نہایت اہم کر دار اداکر تی ہے اور بلڈ پریشر میں اضافے سے مارے لیے فالج اور دل کے عوارش کا خطرہ بڑھ جاتا ہے نہ تو اپنی عمر کم كرنا مارے بس من ہے اور نہ عى ہم اپنى خاندانى طبى تاريخ بدل كے بي البت اپنا بلڈیریشرکم کرنا اور دل کے عوارض سے بچتا ہارے لیے بہت حد تک ممکن ہے۔اس بارے میں مختلف تر اکیب اور طریق ہائے کا را ختیار کیے محتے ہیں۔ ذیل میں مختصراً ان کا ذکر کیا عمیا ہے لیکن کسی ایک طریق کارکودوسرے پرترجے یافوقیت دیئے بغیر۔

آ کوچچراور بلد پریشر:

چینی یا یانی اور کورین معالج آ کو پیچرمختلف عوارض کے علاج کے لیے استعال كرتے رہے ہیں۔2005ء میں بڑمن تحقیق كاروں نے آكو پنجركے بلڈ پر بیشر كے علاج کے لیے مؤثر ہونے کے حمن میں تحقیقات کیں اور اپنے نتائج امریکن ہارث ایسوی ایشن کے سالاندا جلاس میں پیش کیے۔

ان کے مطابق آ کو پیچر کے فورا بعد مریضوں کا بلڈیریشر 131/81 سے

(Fatty Acids)استعال تبين كرنے جا يمين _

کھانے کے سلسلہ میں ایک مسئلہ اور بھی ہے۔اینے روایق کھانے میسرترک كرنا بے حدمشكل بلكه ناممكن ہے اور ہمارے روايتي كھانوں ميں گوشت اور تھي كا بے حاب استعال کل نظر ہے۔ تھی کے بجائے اگر زینون یا کینولا کا تیل استعال کیا جائے تو اس سے کھانے کی لذت بھی برقر اررہتی ہے! وربیدل کے لیے نقصان دہ بھی نہیں ہوتا۔ گوشت کم کھانا جا ہے اور وہ بھی بغیر چر بی والا۔ ہم اینے دلیں کھانوں کوتھوڑی ی عظمندی ہے ایسا بنا سکتے ہیں کہ وہ روایتی لذت کے ساتھ ساتھ جارے بلڈیریشر اور دل کے لیے کم ہے کم نقصان ده بول ...



الیے برے اثرات بہت ہی کم میں اور اس کے نقصانات کے مقابلے میں فوائد کی شرح يهت زياده ہے۔

ڈ اکٹر عموماً 80 ملی گرام ہے 100 ملی گرام تک ایک گولی روزانہ تجویز کرتے ہیں۔مشاہدات سے پتا چلا ہے کہ امیرین کا استعمال صبح کی بجائے رات کوسوتے وقت زیاد و مؤثر ومفید ہے اس سے دن کے بلڈیریشر کی بجائے رات کے پریشریس کی واقع ہولی ہے۔

بلندير يشراورسانس لينا:

ڈولفن اور دوسرے جانوروں (جوسانس لینے کی شعوری کوشش کرتے ہیں) کے برعکس انسان کا سانس خود بخو د چلتا رہتا ہے اور دہ اس بارے میں سوچتا بھی نہیں۔ جبیہ ہمیں سائس لینے کے متعلق غور کرنا جا ہیں۔ کیونکہ اگر ہم ایسے سائس کی رفتار کو آ ہتہ کر كشعورى طور ير لي لي سائس لين تو جارا بلذير يشركم بوسكن ب- اس ي بعض جب ہم تیزی سے چھوٹے چھوٹے سائس لیتے ہیں تو ہمارا بلڈ پریشرز یادہ ہوجاتا ہے۔

مختلف حوالول سے ہونے والی ریسرج سے سے بات ابت ہوئی ہے کہ اگر ہم روزاندآ وھ گھنٹہ کیے سائس لینے کی ورزش کریں تو اس سے سسٹولک بلڈ پریشر چود و در ہے جبکہ ڈایاسٹولک تو در ہے تک کم ہو جاتا ہے اور بیکی اس عمل کو جھوڑ نے کے بعد بھی كافى عرص تك قائم رہتى ہے۔

بلڈیریشراورآ تھوں کامعائنہ:

آب ہو چھنے میں حق بجانب ہیں کہ آ تھوں کے معائنہ کا بلڈ ہر یشرے کیا تعاق ہے؟ آتھ میں بلاشبہوہ کھڑ کی ہیں جن میں جھا تک کرمنتقبل کے مکنہ ہائپر مینشن کا جائز و نیا جاسكا ہے۔ آ تكھ كے رينينا (Retina) كو خون سيلائى كرنے والى باريك شريانيں بلڈیریشرکے ہائیرمینشن کاروپ وھارنے کے دوران تنگ سے تنگ تر ہوتی جاتی ہیں اور سن بھی ماہرامراض چھم کے لیے بیصور تحال بھانپ لینا مشکل نہیں۔ سڈنی میں ہونے والی ایک تحقیق کے مطابق آ تھے کی تنگ شریانوں والے افراد میں دوسرے لوگوں کی تسبت 125/78 تك ينج آ گياليكن جب انهي مريضول كا تنين اور جهر ماه بعد جائز ه ليا گيا توان كابلڈ پریشر بدستوراو کچی سطح پرتھااور آ کو پیلچرعلاج کے کوئی اثرات باقی نہ تھے۔

بظاہر ہوں دکھائی دینا ہے کہ آ کو پہلچر طریق علاج بلڈ پریشر کنٹرول کرنے کا کوئی عملی اورمؤ ٹر طریق کارنہیں ہے۔

اسپرین اور بلڈیر پیشر:

امریکہ کے قدیم یا شند ہے جنہیں کرسٹوفر کو کمیس نے ''انڈین'' کا نام ویا بوری لوگوں کے بہاں قدم رنج فرمانے سے پیشتر ایک بودے کی جھال کا جوشائدہ درد کے علاج کے لیے استعال کرتے تھے۔ بعد میں اس بودے کا جو ہرکشید کرے اس کا نام ایس ٹائیل سیلیسیلک ایسڈ (Acetylsalicylic Acid)رکھا گیا جے عام زبان میں اسپرین کہا جاتا ہے ہے 1899ء میں مشہور ادو پیر ساز کمپنی بائیر (Bayer) نے مصنوعی طور پر اسپرین بنائی اور جلای پیردوا د نیا تھر میں بطور دافع در دوسوزش سب سے زیادہ استعمال ہونے والی دوائی بری تی گئی ہے۔

1960ء میں یہ بات سامنے آئی کہ اسپرین فون کے ذرات کو جمنے اور الوكم الم الحري المريكي الرارة فوراك وادويات U.S Food) (and Drug Administration امیرین کوفاع کے خطرات کی روک تھام مکندول کے دورے کے فوری ملاج کے لیے استعال کی پرزور سفارش کرتا ہے۔ چین بزار مریضول کے جائزے سے بیات ثابت ہوئی ہے کہ ایک کولی امیرین کا روزانداستعال بظا ہرصحت مندا فرا دکودل کے دورے سے محفوظ رکھتا ہے۔

خدا کا شکر ہے کہ اسپرین کی تیاری پر کسی ایک دوا ساز فرم کی اجارہ داری نہیں ورنه به جمیں اس قد رستے واموں دستیاب نہ ہوتی۔ اسپرین جارے دلوں کی حفاظت کا [:] سب سے سینا ذریعہ ہے!

بلاشبہ اسپرین کے استعال ہے گئی ٹوگوں کومسائل بھی ہوسکتے ہیں۔ بالخصوص معدے کی اندور نی جھلی اس سے متاثر ہو مکتی ہے جس سے جریان خون کا اندیشہ ہے کیکن

(ا کلے پانچ سال میں) ہائیر تینشن میں مبتلا ہونے کا خطرہ تقریباً دو گنا ہے۔

علاوہ ازیں کالاموتیا کے مریضوں میں ہائیرٹینشن کی موجودگی عام لوگوں کی نسبت بہت زیادہ ہے۔ ڈاکٹروں کے خیال میں کالاموتیا اور بائیر مینشن کی بیک وفت موجود تی جسم میں سوڈیم کی زیادہ مقدار میں یائے جانے کی بدولت ہے۔

اس کے برعکس بلڈ پر بیٹر کو کنٹرول کر کے ہم کالاموتیا (Glaucoma) سے بھی محفوظ رہ سکتے ہیں کیونکہ بلڈ پریشر کم کر کے ہم آ تکھ کے پردے پردیاؤ کو کم کر سکتے ہیں جو کا لاموتیا کی سب سے بروی وجہ ہے۔

للجھلی کا تیل اور بلٹہ پریشر:

یہ تو ہمیں علم ہے کہ چھلی کھانے والے افراد دل کے عوارض ہے محفوظ رہتے ہیں ۔ سوال میں سے گذکیا مچھلی کے تیل کی بھی اس طمن میں کوئی افا دیت ہے؟ کیا مچھلی کے تیل کے سیلیمنٹ بلٹر پر پیٹر کو کنٹرول کر سکتے ہیں؟

مچھلی میں اور یا - تھری چر ملے ترشوں کی موجود گی ہے انسانی خلیوں کیلئیم کی مقدار میں یا قاعد کی پیدا ہوجاتی ہے جس سے شریا نیس کھلی ہوجاتی ہیں اور بلذ پریشر میں

مچھلی کے تیل کے سیامنٹ اس صورت میں استعال ہیں کرنے جا چنیں اگر آپ خون کو جمنے ہے رو کئے والی ادو مات لے رہے ہوں کیونکہ چھلی کا تیل خون میں لوٹھڑ ۔ جنے کے مل کومزید کم کرویتا ہے جس سے بعض اوقات مسائل پیدا ہوجاتے ہیں۔ فو لك ايسدُ اور بلنُه بريشر:

فولک ایسڈ وٹامن بی کی ایک مسم ہے۔ حالیہ ریسرے سے بیٹا بت ہوا ہے کہ فولک اینڈ کے استعال ہے ہائیر مینش اور فالج کے خطرات سے محفوظ رہا جاسکتا ہے۔ بشرطيكه ايك دن مين كم ازكم آخر سومائيكر وكرام فولك ايسدُ استعال كياجائ -مئله بيه ي كەنسان كى عموى خوراك مىں دوسو مائنكر وگرام نو لك ايستر ہوتا ہے۔فو لك ايستركى بقيه کی بوری کرنے کے لیے ہمیں روزانہ وٹامن کی کاسپلینٹ استعال کرنا پڑے گا۔

ملیورن آسٹریلیا کے بیکر ہارٹ ریسرے السٹی ٹیوٹ کے ایک تحقیق مطالع کے مطابق صرف تین ہفتوں تک آنھ مو مائیکروگرام فولک ایسٹر روزانہ کے استعمال ، شریانوں کی سختی میں نمایاں کی واقع ہوئی۔ شخفیق کے نتائج سے یہ بات عیاں ہوئی کہ " فو لک ایسڈا یک محفوظ اورمؤٹر غذائی سیلیمنٹ ہے جوشریانوں کی بختی اور ہائیر ٹینشن ہے

بلڈیریشراور بہن

امریکن پیشنل انسٹی ٹیوٹ آف ہیلتھ کے جمع کروواعدادو ثنار کے مطابق کہان کا استعال ہائیرمینشن سے بیچنے کے لیے مفید ومؤثر ہے۔ تاہم بعض تحتین وانوں نے اس ہارے میں کوئی مثبت رائے تین دی۔

تا ہم آکٹر طبی ماہرین اس بات پر مشفق ہیں کہ کھانا بکانے کے دوران تازہ کہن کا استعال نہایت صحبت منداند طریق کار ہے۔ تاز ولبسن میں Alliin نامی امینوایسڈ کی موجود گی کی بدولت شریانوں کی کشاد گی اوران میں دوران خون کی افز اکش ہوتی ہے۔ البتالہان کے استعال ہے آپ کے منہ ہے آئے والی بدیو کا مسئلہ ضرور پیش

نظرر ہنا جا ہیں۔

بلذير يشراور جزى يوثيان:

بہت سے جڑی ہو ٹیاں بھی بلڈ پر لیشر کے علاج کے لیے و نیا بھر میں استعمال ہوتی ہیں لیکن تحقیق سے میہ بات پتا چلی ہے کہ بازار میں فروخت ہوئے وال اکٹر جڑی يو شيال مثلاً جن كو جن سنك أ (Hawthorn) وغيره أول توبلد يريشر لم كرن في في اليكان طرح بھی مددگار نہیں بلکہ بعض صورتوں میں بیربلڈ پریشر میں اضافہ کا باعث بنتی ہیں۔ المدا اس بارے میں بغیر سائنسی ریسرج کے مختلف جڑی بوٹیوں کے استعال سے یر بیز ضرور ن

ہنسی اور بلنڈ پریشر:

" اللہ علاج عم ہے " میہ بات ہم ہمیشہ سے سنتے آئے ہیں ایکن جدید تحقیق کے استہم ہمیشہ سے سنتے آئے ہیں ایکن جدید تحقیق کے

مطابق'' بلسی علاج امراض بھی ہے۔'' بالخصوص بلڈ پر پشر کے مریضوں کے لیے تو ہنستا اتنا ہی مفید ہے جیسے جا گنگ کرنا یا دوڑ لگانا۔ آپ کو جا ہیے کہ روز اندکوئی ندکوئی اچھالطیفہ کن کر خوب قبقیم لگایا کریں اور وقنا فو قنا انجھی مزاحیہ قلمیں دیکھا کریں اس سے خون کی نالیاں مچیل جاتی ہیں اور دوران خون زیادہ ہوجا تا ہے۔

اللسي كا جهار ہے جسم پر كيا اثر ہوتا ہے؟ ايك تو اس كى بدولت ايدرنالين كورئيسول جیسے فاسعہ مادوں کے ٹرے اثرات دور کرتی ہے۔ علاوہ ازیں اس سے انسانی جسم میں نائٹرک آ سیائیڈ کی مقدار میں اضافہ ہوجاتا ہے جس کے باعث خوان کی نالیوں میں لیک زیادہ ہو جاتی ہے اور بلتہ پریشر میں کمی واقع ہوتی ہے۔

الربستاول ك سحت كے ليے اجھا ہے تو تنباني كامعاملداس كے بالكل برعلس ہے۔ متفی تو انانی جا ہے و وغصے کی صورت میں ہو مخاصمت کی شکل میں یا پھرا دائی کے روب میں ول کے لیے اقت نقصان وہ ہے۔ ایوک یو نیورش (Duke University) میں ہوئے والی ایک ریسر ی معطابق الیے افراو میں ول مجوارض ہے مرینے کا خطرہ یو ھ ج تا ہے جوانسانی میں جول سے احر الوکر نتے ہیں۔ ایک اور تحقیق کے مطابق تنہائی ے بیڈ پر ایشر میں اضافہ ہوجا تا ہے ا

صحت مندر ہے کے لیے اسے آپ کو تنہائی سے بچائے۔ بھی بھی خودتری کا شکار نہ بنتے ۔ سنتے دوست بنانے اور لوگول سے میل جول برد صانے کی شعوری کوشش تيجيّ ـ يا در كھئے كدانسان ايك معاشرتى حيوان ہے اور اكيلار ہے كاكوئى بھى جواز تين -

ميلاتونن (Melatonin) اور بلد يريشر:

ان فی جسم میں ایک خود کارنظام کے تحت سونے کے اوقات کا تعیین ہوتا ہے۔ عمو کی جب دن کی روشن کی جگدرات کا اند هیرا جھا جاتا ہے تو جمارے جسم میں ایک مارمون ی طرح کا مادہ میلا ٹونن بیدا ہونے لگتا ہے جوغنودگی لاتا ہے۔ جوں جول میلا ٹونن کی مقدارجسم میں بردھتی جاتی ہے بلڈ پر پشر کم ہوتا جاتا ہے۔

ہارورڈ ایو نیورٹی (Harvard University) کی ایک ریسرچ میں سولدا فرا د کومیان ٹونن تین ہفتے تک دی گئی جس سے ان کے بلڈ ہریشر میں نمایاں کی واقع ہوگئی۔میلا ٹونن انتہائی ارز ال نرخوں ہر دستیاب ہے۔ بلڈ پریشر کنٹرول کرنے کے لیے ہمیں اس کا استعال کرنا میا ہے۔ بالخصوص اس کی وہ اقسام جوانسانی جسم میں پورے نبیند کے وقفوں کے دوران باقاعدگی سے خون میں شامل ہوتی جاتی ہیں لیعنی -(Sustained-release Melatonin)

موسیقی اور بلزیریشر:

تیز دم موسیقی سے بلڈ ہریشر میں اضافہ ہوجاتا ہے جبکہ دھیمی لے والی موسیقی بلڈیریشر کھٹانے میں مددگار ہے۔موسیقی کے دوران وقفوں سے بلڈیریشر میں مزید کی

ائلی اور برطانیہ میں بیک وقت ہونے والی مطالعاتی رئیرے میں مندوستانی موسیقی کلاسیکل موسیقی نیم کلاسیکل اور جدید موسیقی کے بلڈ پریشر پراٹرات کا جائزہ لیا عمياً - تيزموسيقي ہے سائس کي رفيار' دل کي دھڙ کن اور بلڈ پريشر ميں اضافہ نوٹ کيا عميا۔ جبکہ کلاسیکل اور ہندوستانی موسیقی سے ول کی دھر کن میں کمی واقع ہوئی۔موسیقی کے دوران دومنٹ کے وقعول سے دل کی وھڑکن اور بلڈیر بیشر میں نمایاں کمی نوٹ کی گئی۔

بلزير يشراورادويات:

نز لے زکام الرجی کے لیے استعال ہونے والی مختلف او ویات کی بدولت آپ كا بلد بريشر برده سكتا ہے۔ اس من من علا المرہنے كى ضرورت ہے۔ واقع ورد وسوزش ہ ادویات سے مجی بیرمسکلہ موسکتا ہے۔ وزن کم کرنے والی ادویات میں مختلف اقسام کے مسكتات Stimulants موجود ہوتے ہیں۔ بیاشیا بھوك گھٹانے اور زیاوہ كيلوريز كے استعال کا موجب بنتی ہیں۔ الی تمام چیزوں کا زیادہ مقدار میں استعال آپ کے بلذير يشركو برهاسكتا ہے۔

بعض لوگ خصوصاً نوجوان انر کی ڈرنکس (Energy Drinks) کو بے

ضرر سمجھ کر ہے محابدا ستعال کرتے ہیں جبکدان کے اثر ات بھی وزن کم کرنے والی اوویات کی ما تندہیں ۔

میوکلینک (Mayo Clinic) منی سوٹا (Minnesota) کے ڈاکٹرول كابيكهنا ہے" اگر آپ كو باكى بلد پر يشر ہے اور عالى سے افاقد تبيس مور باتو ذرا ان ا دویات کی چھان بین کریں جوآپ دوسرے امراض کے لیے استعال کررہے ہیں۔''

پینیتس سال سے زیادہ عمر کی الیمی خواتین جو مانع حمل ادویات استعال کرتی ہوں اور ان کا وزن بھی زیادہ ہوان میں ہائی بلڈیریشر میں مبتلا ہونے کے خطرات بہت زیادہ ہوتے ہیں کیونکہ اکثر مانع حمل ادویات میں ایسٹروجن کافی مقدار میں موجود ہوتا ہے جس کے باعث بلڈ پریشر بڑھ جانے کے امکانات ہیں۔

بلدٌ پریشراور یے خوالی:

ہم مسیاکوعلم ہے کہ رات کو پُرسکون نیند سے یا عث اگلا دن نہا بت پُر لطف اور كارة مدكز رتا الما الله كل شب خواني كل عادات آب كے بلذ يريشر يرجمي اثر انداز ہوتي

کولمبیا یو نیورٹی میں ہوئے وال رئیس کے مطابق ناکافی نیند سے بلڈیریشر میں اضافہ ہوجاتا ہے۔ اس تعیل سے یہ بتا چلا ہے کہ جولوگ چھ مھنے ہے کم سوتے ہیں ان میں یا ئیرمینشن میں مبتلا ہونے کا خطرہ عام لوگوں کی نسبت دو گنا ہوتا ہے۔

بدد یکھا گیا ہے کہ نیند کے دوران بلڈیریشری سطح بیداری کے اوقات سے کم ہوتی ہے۔ رات اور دن کے ورمیان بلڈیریشر کا بیفرق جتنا زیادہ ہوگا اتنا بی ہم ہائیرینشن سے سیجے رہیں گے۔

یے خوالی کی ایک اور مہلک سم Sleep apnea ہے۔ اس میں مریض نیند کے دوران سانس لینے میں مشکل محسوس کرتا ہے اور لمحہ بہلمحہ اس کی نیندا جا ث ہوتی رہتی ہے۔اس کے علاوہ یا آ واز بلندخرائے بھی اس کے قریب سونے والوں کے لیے پریشائی پدا کرتے ہیں۔

سائنسدانوں کو یقین ہے کہ Sleep apnea اور ہائیر ٹینشن کے درمیان تحمراتعلق ہے۔ اگر ہم سرجری کے ذریعے تاک اور سانس کی تالی میں رکاوٹ کو دور کر دیں تو اس سے بلڈ پریشر خود بخود کم ہوجائے گا۔ یہ بات یاد رہے کہ Sleep apnea من بتلا افراد اکثر فرباندام ہوتے ہیں۔

نیند میں خلل کی بیصورت آئے چل کرمریضوں میں فالج کا پیش خیمہ بنتی ہے۔ البغراخراڻوں کومحض ہنسي ميں ندڻا ليے!

آب بے خوابی یا نیند میں خلل کی کسی بھی تشمر میں جتال ہونے پراینے معالی سے تفصیلی مشوره سیجئے اوراس پر قابو یا کرہ ہا ابنا بلڈ پر یشر بھی بہتر کر سکتے ہیں۔

بلژیر پشراورونامن سیلیمنٹ:

اس بات میں کوئی شبہ نہیں کہ مجلوں سبزیوں اور اناج تھریورغذا کے استعال سے بلڈ بریشر میں نمایاں کی واقع ہوتی ہے لیکن میہ بات وٹامن چیمنٹس کے حوالے سے زیاد و درست نہیں ۔اکثر چیمنٹس میں وٹامن ای اور وٹامن سی کی موجود گی لا زمی ہے اور وٹامن ای (E) کا بلڈیریشریرکوئی اثر نہیں ہوتا۔البتہ وٹامن سی اس صمن میں قدر ہے مؤثر ہے۔ بیوٹامن ٹائٹرک آ کسائیڈ (ایک قدر فی حیس جوشریانوں کی اندرونی جھلیوں میں ہیدا ہوتی ہے اور جس کی بدولت شریا نیں زیادہ کچکداراور کشادہ ہوجاتی ہیں) کی تحلیل کو روک کرخون کی روانی میں مددگار ہوتا ہے۔جس سے سسٹولک بلڈ پریشر میں تمی واقع ہوجاتی ہے البتہ ڈ ایا سٹولک بلڈی پشریروٹامن کا کوئی اثر تہیں ہے۔

علاوه ازیں لاکھوں افرا دروز انہ وٹامن می کی مناسب مقدار (مم از کم یا سی سو علی گرام) کے استعال کے باوجود ہائیرٹینٹن کا شکار ہو چکے ہیں۔اس کیے ہم یہ کہہ سکتے ہیں کہ وٹامن می اور ای کے اور فوائد بے شک ہوں لیکن ہے وٹامنز بلڈ پریشر میں کمی کے حوالے سے زیادہ مدد گارٹیں۔



بلڈیریشر(بلندفشارخون)

بلذير يشرس تعات كيلئة بإنج خفيه بتضيار

بهالاجتهاراً رجيناً مين (Arginine):

بلڈیریشرکوناول کے کے لیے ضروری ہے کہ ماری شریا نیس کیدارر ہیں اور ان میں کی قشم کی رکاوٹ ندآئے ایکیٹن ہے یہ بات سائے آئی ہے کہ شریا توں کی اندرونی جھلی (Endo thelisum) اس میں خصوصی اہمیت کی حال ہے۔ 1998ء میں طب کے میدان میں تو بل پرائز حاصل کرنے والے تین ڈاکٹروں نے اس ماوے کا پتا چلایا جوشریانوں میں لیک اور نرمی پیدا کرتا ہے۔ بیادہ ایک سیس بے جے سائنس اصطلاح میں نائٹرک آ کسائیڈ (NO) کہا جاتا ہے۔

نائٹرک آ کسائیڈی شاخت کے بعدسوال بیتھا کہ بیشریانوں کی اعدورتی جھلی میں کیونکر پیدا ہوتا ہے۔ مزید تحقیق سے سے بہا جلا کہ ایک اما نوالیٹر (Amino Acid) جے Arginine کہاجاتا ہے اس کیس کو پیدا کرتا ہے۔

خون میں نائٹرک آ کسائیڈ کی موجودگی سے بلڈ ہریشر کا بہت گراتعلق ہے۔ ا گرجم اینے خون میں تائٹرک آ کسائیڈ کی مقدار میں اضافہ کرلیں تو ہماری شریا نیس کیکدار اور نرم ہوجا کیں گی اوران میں سےخون زیادہ روانی اور کم دباؤ کے تحت گز رےگا۔

مختلف سائنسي مطالعات سے بیرظام رہوا ہے کہ آ رجینا تمین کی مقدار بڑھانے سے شریانوں کی اعدرونی جعلی (Endo thelium) کافعل بہتر ہوجاتا ہے۔ ایک اور مختین سے میریا چلا کہ آر جینا تمین کی خون میں مقدار برد هانے سے درزش کی صلاحیت یدھ جاتی ہے سانس لینے کی قوت میں اضافہ ہوتا ہے اور خون کی روائی بہتر ہوجاتی ہے۔ مردوں کے لیے آرجیتا تین کا ایک اوراضا فی فائدہ بھی ہے۔امراض قلب نہصرف دل کی شریانوں کومتاثر کرتے ہیں بلکہ ان سے عضو مخصوص کوخون کی فراہمی بھی کم ہوجاتی ہے۔ جس ہے ' خلل ایستادی ' (Erectile Dysfunction) کا مرض جتم لیتا ہے۔ جسے دوسرے لفظوں میں مردانہ کمزوری بھی کہا جاتا ہے۔اس مرض کے علاج کے ليے عموماً ويا ترايا اس قبيل كى دوسرى ادويات استعال كى جاتى ہيں ۔ان ادويات كاعمل بھى آ رجیتا ئین کی مانند ہے۔ بینی ٹائٹرک آ کسائیڈ (NO) کی مقدار خون میں برھا کر شریاتوں میں خون کے بہاؤیں اضافہ۔ ویا گرا (Viagra) بہلے دل کے امراض میں استعال کے لیے بنائی تی تھی لیکن اس کے ذیلی اثرات (Side Effects)" فلل ایتادی" کے علاج کے لیے مؤٹر یائے گئے۔ آرجینا تین کو کھانے سے بھی بیافائدہ ہوسکتا

بلڈ پریشر کم کرنے کے علاوہ آرجینا کین خون کا بہاؤ ایک منتقل سطح پررکھتے ہوئے شریانوں کی اندرونی د بواروں کومضبوط وصحتند بناتی ہے۔ یا در ہے کہ آ رجینا کین واحد قام مادہ ہے جو نائٹرک آ کسائیڈ (NO) پیدا کرتا ہے۔جسم کواس کی کافی مقدار میں وستنانی سے بغیر نائٹرک آ کسائیڈ کا مناسب مقدار میں پیدا ہوناممکن نہیں۔

آج كل آرجينا كين 350 في كرام كي خون مين آسته شامل مونے والي (Sustained Release) کولیوں کی صورت میں دستیاب ہے۔ اسے تیار کرنے والی Endurance Product Company کی ویب سائیٹ - www.endur.com سے اس بارے میں مزید معلومات حاصل کی جاسکتی ہیں -روسراء تھیار: انگور کے بیجوں کاست (GSE) (Grape seed Extract)

SC (\simeq)

امریکن بارث برش (American Heart Journal) ش شائع ہونے والی ایک محقق کے مطابق تمیں سے ستر سال کے بالغ افراد جن کا بلذیریشر 140/90 سے 159/99 سی تھا انہیں ٹماٹر کے Extract کی ایک بازار میں عام ملتے والی حتم Lyc-O-Mato کی ایک خوراک روز اند دی گئی اس کے ملاوہ انہیں کوئی اور دوائی نہیں کھلائی گئی۔ آٹھ ہفتوں کے بعد ان افراد کے بلڈیریشر میں نمایاں کمی نوٹ

لائيكوميونو (Lyc-O-Mato) اكثرستورزيرعام دستياب ٢- سيكيسول بي اورایک کیپول کا استعال جارٹماٹر کھانے کے برابر ہے۔

اس من میں مزید معلومات کے لیے مندرجہ ذیل ویب سائیٹ ویکھیں www.lycored.com www.lycopene.com

چوتھا ہتھیار پکنوجینول (Pycnogenol)

پکنو جینول کی وریافت کی تاریخ مجمی بزی و کیپ ہے۔ جیکوس کارٹیئر (Jacques Cartier) کی کینیڈا کی مہمات کے دوران وہ 1535ء کے موسم سرما میں طبیح بدین (Hudson Bay) میں پیش گیا۔ سردی کی شدت سے سمندر کا پانی جم چکا تھا۔ تازہ خوراک کی عدم دستیابی کی بنا پر اس کے ساتھی سکروی کے مرض میں مبتلا ہو گئے۔ پہیں افراد جاں بی ہو مسئے جبکہ پیاں شدید بیار تھے ای دوران مقامی قبائل کے مردار نے اسے علاج اور مدد کی پیش کش کی ۔ ان لوگوں نے پاکین (Pine) کے شکونوں اور چھال سے قبوہ تیار کیا اور بیارافراوکودن میں کئی باریہ پلایا۔ایک سے دوہفتوں میں سكروى (Scuruy) كى علامات ختم جو تنيس اور مريض ممل شفاياب جو سيخة -

بعد میں شخفیقات سے علم ہوا کہ یا تمین کے شکونوں میں وٹامن م موجود ہے جبکہ اس کی جھال میں بولی فینول مادے کثرت سے بائے جاتے ہیں۔ 1984ء میں سائنسدانوں نے پکنوجینول نامی مرکب شناخت کر کے تلیحدہ کرلیا۔

آج كل دنيا بجر ميں ملنے والا مكنوجينول فرانس كے ساحل پرا كنے والے يا كين

زمان تديم سے الكور كى صحت كے حوالے سے بہت اہميت ربى ہے۔ قديم یونانی اطباء بشمول بقراط انگور کے زیادہ استعال کی تا کید کرتے رہے ہیں۔فرانس کو کیجئے۔ یہاں کے باشندوں میں مرغن غذاؤں کے استعمال کے باوجود دل کے عوارض نمایاں طور ر کم رہے ہیں۔اس 'فرانسین مخصہ' (French Paradox) کی وجہ مختلف طبی تحقیقات سے یہ پہا چلی ہے کہ فرانسیسیوں کے کھانوں اور عام زندگی میں ریڈوا نین کے زیادہ استعال کی بدولت ان میں ایج ڈی ایل HDL کولیسٹرول کی سطح زیادہ ہوجاتی ہے جو کہ ول کی صحت کے لیے نہایت مفیر ہے۔ سوال بیہ ہے کہ ریڈ وائین Red) (Wine میں وہ کیا چیز ہے جو دوسرے استحلی مشروبات میں نہیں یائی جاتی۔ ریڈوا ئین میں سرخ رنگ مخصوص نباتاتی مادول ہولی فینولز (Polyphenois) کی بدولت ہوتا ہاور میں ماد سے اسے دل کی صحت کے لیے مفید تر بناتے ہیں اور بینیا تاتی ماوے اعمور کے بیجوں کے ست (GSE) میں کافی زیادہ مقدار میں موجود ہوتے ہیں۔

(GSE) يو يورش آف كيليفور إلى من بهت زياده تحقيق كي كي بي بي - جس سے یہ پہا چلا کہ اعمور کے بیجوں کا سے (GSE) شریا نوں کی دور کرنے اور کولیسٹرول کوان میں جمع ہونے سے رو کئے میں نہایت کا را مد ہے۔

طبی تحقیقات سے بیر بات تا بت ہوگی ہے کہ تین سومی کرام GSE کے استعال ے سسٹولک بلڈیریشرآ تھوور ہے جبکہ ڈایاسٹولک میں چیودر ہے کی ہوجاتی ہے۔ سب سے بہتر GSE پولی فینولکس (Polyphenolics) کمبنی تیار کرتی ہے جومیگا نیچرل - بی بی (Mega Natural-BP) کے نام سے فرونت ہوتا ہے اور بلڈ پریشریس کمی کے حوالے سے نہایت مفید ومؤثر ہے۔اس کے حصول کے لیے کمپنی کی ویب سائیٹ www.polyphenolics.com سے رابطہ کیا جا سکتا ہے۔ تيسرا متصيار ثما تركاست (Tomato Extract)

ٹماٹر کا ست جس میں یولی فینولز (Polyphenois) کٹرت ہے موجود ہوتے ہیں بلذیریشر میں کی کے لیے اسمبر ہے۔

يلذ پريشر (بلند فشارخون)

(Pine) کے درختوں سے حاصل کیا جاتا ہے اور مختلف تجارتی ناموں سے فروخت ہوتا ہے۔ بلڈیریشر کم کرنے اور نائٹرک آکسائیڈ (NO) یتانے والے خامرول (Enzymes) کے پیدا کرنے میں اس کا کردار جدید طبی تحقیق کی رو ہے مسلمہ ہے۔ اب تو بیتن طور پر آپ سمجھ سمئے ہوں سے کہ کیوں میں نے آرجینا نمین اور پکٹو جینول کو بلغر پریشر کے خلاف جنگ میں اپنا خفیہ ہتھیار قرار دیا ہے۔ اس لڑائی میں ان دونوں چیزوں کے بیک وفت استعال کیا بے حدا ہمیت ہے۔

ا يك اور دليسي حقيقت من آپ كے سامنے لانا جا بتا ہوں بلڈ پر يشركم كرنے والی اوویات والے باب میں ہم نے دیکھا ہے کہ ماتع اے ی ای ACE) Inhibitors) دوائيان أيك فاص فامر ا (Enzyme) كوكم كرك بلذيريشريس تمی کرتی ہیں۔ 1996ء میں جرمن اور ہنگری کے طبی ریسرج کرنے وانوں نے بیر وریافت کیا کہ باتو جینول (Pycnogenol) میں بیر قونی ہے کہ وہ ACE (Angiotensin-Converting Enzyme) کوروک کر باز پر پیشر میں کی كرتاب _ پيوجينول كى سب سے يزى خصوصيت بير ب كه نادل بلد يريشروا _ افراد پر اس کا کوئی اثر نبیس ہوتا جبکہ زیادہ بلند پر ایشروا کے افراد میں ACE کی فالتو مقدار کی بنا پر سیمؤثر ہوجاتا ہے۔ مزید برآ ل ملا پر پیٹر گھٹانے والی ادویات شریانوں کے اندر نائٹرک آ کسائیڈ (NO) کی مقدار میں اضافہ کرتی ہیں جس سے شریا نیں بہتر طور پر پھیل اور سکڑ سكتى ميں يوں بلديريشركم موجاتا ہے۔ پكنو جينول بھى يہى فائدہ ديتا ہے۔البتة او ديات كى بجائے پکنوجینول (Pycnogenol) کا استعال زیادہ مؤثر ومفید پایا گیا ہے۔

پکنو جینول دنیا تھر میں دستیاب ہے۔استے انٹرنیٹ پر بھی خربدا جاسکتا ہے۔ آپ کے مقامی ادویات فروخت کرنے والے سٹوری بیمی پیل سکتا ہے۔ مزید معلومات کے لیے آپ مندرجہ ذیل ویب سائیٹ بررابطہ کر سکتے ہیں۔

S

 (\simeq)

www.pycnogenol.com

يهال ميں ايك نكتے كى وضاحت كرنا ضروري يجھتا ہوں _ يولى فينول مركبات پر تحقیق 1990ء کے عشرہ کے وسط میں شردع ہوئی۔اس تحقیق کی بدولت ہم صحت کی بحالی

بالخصوص بلڈیریشر کنٹرول کے ایک متبادل طریق کارے آغاز پر ہیں 1980ء کے عشرے کے وسط میں جب کولیسٹرول گھٹانے کی خاطر میں نے جو کے جیمان اور نیاسین کے استعال کی بات شروع کی توبیجی اس همن میں روایتی طریق کار سے ہث کرمتبادل ذرائع کے حصول کا ذکر تھالیکن اس وقت سے اب تک بیطریق کارکولیسٹرول گھٹانے کا سب سے مؤثر اور ارزاں وربعہ بن چکا ہے۔ ای طرح اب مجھے یقین کامل ہے کہ آنے والے وقت میں آ رجینا کین اور دوسرے ہولی فینونک اشیا جیسے انگور کے بیجوں کا ست مماٹر کا ست اور پکنوجینول بلڈ ہریشر کے حوالے ہے انتہائی مفید اور مؤثر کر دار ا دا کر رہی ہوں

ہرانسان دومرے ہے مختلف ہے کچھلوگ حساس ہوتے ہیں کچھ بے حدزیادہ حساس جبکہ پھھ بالکل بھی حساس نہیں ہوتے۔اس طرح بلڈ پریشر کی آئیڈیل سطح مختلف افراد کے لیے مختلف ہوسکتی ہے۔ تاہم اس کتاب میں دیئے گئے بنیادی پروگرام پر عملدرآ مد ہر فرد کے لیے بیسال ہے۔ بعنی اپنے وزن کو کم کرے صحت مندسطح پر لانا' جسمانی سرگری پر هانا مسکریٹ نوشی کا خانمه اینے ذہنی تناؤ پر مکنه حد تک قابو یا نا اگر آپ شوگر کے مریض ہیں تو بلڈ شوگر کومنا سب سطح برر کھنا' زیادہ کھل' سبزیاں اور اناج استعمال کر کے وہی غذا کو بہتر منانا نیز اینے جسم کے الیکٹر ولائش (Electrolytes) کو کم سود ميم اورزياده يوناشيم سينيشيم اوركيلتيم استعال كريم متوان ركهنا . . .

اگرآ پ کا بلڈ پریشر بالکل سیح ہے تب بھی آ پ کو بلکہ ہرا یک کوایک ایسا طرز زندگی اینانا جا ہے جوآب کی صحت کو عمومی طور پر بہتر بنائے!

آب ای صحت کے حوالے سے مختلف تجربات کرسکتے ہیں۔ آرجینا کمین (Arginine) کے سلیمنٹ ہے آغاز کریں اور اس کے ساتھ ایک آ دھ دوسرا خفیہ ہتھیار آزما کیں۔ایک یا دو ماہ استعمال کے بعد اس کا اثر دیکھیں۔اگر آپ محسوس کریں که آپ کواس همن میں مزید عدد در کار ہے تو ایک اور ہتھیا رکا اضافہ کرلیں۔ یہ بھی ہوسکتا ہے کہ آپ میری طرح بہترین نتائج حاصل کرنا جا ہے ہوں تو پھر بیک وفت سب کے سب'' خفیہ بخصیار'' آز مائیں۔ایک ما دو ماہ استعال کے بعد اس کا اثر دیکھیں۔اگر آ پ

BvPD (\approx)

كب في ليس تو يهت جلدير سكون جوجا كيس كاور نيند بهي خوب آئے گي۔

سوال سے کہ کوکو کا جادو بلڈ پر ایشر پر کس طرح چل جاتا ہے؟ اس کا جواب ہے خون میں تائٹرک آ کسائیڈ (NO) کی سطح بلند کر کے شریانوں کوسکون پہنچا تا اور انہیں زیادہ کارگر بتاتا (Hypertension) تای طبی جرید ہے میں شائع ایک مقالہ کے مطابق کوکو ACE کوروک کراس طور پرروبیمل ہوتا ہے جیسے بلڈ پریشر کی مانع ACE ادویات ۔ تو پھر کیا خیال ہے؟ آ ب کوکو سے لطف اندوز ہونا پہند کریں گے یا پھر دوائی

کہتے ہیں کہ کوکوسیسیکو اور سنٹرل امریکہ کے از فیک (Aztec) مقامی یا شندوں کی ''ایجاد' ہے اور بیان لوگوں کے شاہی خاندان کے افراد کے ایج تصوص تھا سيكن جب كوكوكا ذكرة تا ہے تو ذہن فوراً بالينٹر كى جائب لوٹا ہے جہال دنيا كا بہترين كوكو پیدا ہوتا ہے اور یہاں کے ریستوران اور کیفے اپنے گرم کوکو کے لیے مشہور ہیں۔

مرچسنٹرل امریکہ اور میکسیکو سے از نیک افراد کا عرصہ دراز پہلے خاتمہ ہو چکا ہے کیکن یہاں کے دوسرے مقامی افراد میں کوکو پننے کی عادت کی ہوگئی ہے۔ یا تامہ کے ساحل پر بستے والے کوٹا اٹرین (Kuna Indian)عادیاً تین سے جار کپ کوئو پیتے بیں اور دیکھا گیا ہے کہ ان لوگوں میں دوسرے افراد کی نسبت نائٹرک آ سائیڈ (NO) دو کی مقدار میں اور قلیوونول (Flavonol) چیو گنازیاد ه موجود ہوتی ہیں۔

کوکواور جا کلیٹ اکثر لوگوں کو بہت پہند ہیں ۔ از نیک (Aztecs) تو اے د بوتاؤل کا تخد قرار دیتے تھے لیکن وہ سارا دن جا کلیٹ کھانے کی بجائے کوکوگر ماگرم پیتے تصاور ميراخيال ہے آپ کو بھی ايسانی کرنا جا ہے۔

کوکو اور جاکلیٹ کے بارے میں ریسری کے اخراجات اکثر مارس (Mars) مینی نے برداشت کیے ہیں۔اس کا بردامقصدتو دنیا بجر میں اپنی مصنوعات کی فرو خت بزها تا ہے اور اس من میں اس ممینی نے ایک مخصوص سیاہ جا کلیٹ متعارف کرایا ہے جس کا نام کوکو ویا (Cocoa Via) ہے لیکن ان جا کلیٹ کی مٹھا تیوں کوصحت کے حوالے سے اتنا مغید نہ جاہیے کیونکہ ہیآ پ کی خوراک میں روزانہ دوسوکیلوریز کا اضافہ کر

محسوس کریں کہ آپ کواس من میں مزید مدد در کارہے تو ایک اور ہتھیا رکا اضا فہ کرلیں۔ یہ بھی ہوسکتا ہے کہ آ پ میری طرح بہترین نتائج حاصل کرنا جا ہے ہوں نو پھر بیک وقت سب کے سب ان خفیہ ہتھیاں' استعال کرنے کے ساتھ ساتھ اپنا طرز زندگی بھی تبدیل كريں ۔ بيبھی ہوسكتا ہے كه آپ دومخلف ہتھيار مجموعی طور پر استعال كرنا پيند كريں۔ بالآخرة ب نے خود ہی طے کرنا ہے کہ کس چیز کو جھوڑ اجائے اور کس کا استعمال زیادہ کیا

میں آپ کوایک بات نہایت یقین سے کہ سکتا ہوں۔ اگر آپ اس کتاب میں وی گئی مدایات و سفارشات برهمل کریں کے تو آپ بلاشبدایے آپ کو بہتر محسوس کریں کے آپ کوزیادہ بہتر نیند آئے گی زندگی سے زیادہ لطف اندوز ہونے لکیں گے اور آپ کا بلديريشر محمي كم موجات كا-ال ساآب كاچېره خوشى سے كا الصے كا اور اى يُرمسرت احساس کے ساتھ اس یاب کے خاتمے پریس آب کو ایک شیریں ۔۔۔ واقعی شیریں ۔۔۔ طریقہ بتانا جا بتا ہوں جو آ ہے بلڈ پریشر کومزید بہتر کردےگا۔

بلڈیریشرے نجات یا نے کا یا تجوال خفیہ تھیارکوکو (Cocoa):

طبی لا بسرمر بول کی گرد آلوو المار بول میں تقریباً ایک سو پیاس مقالہ جات موجود ہیں جو 1996ء سے 2005ء کے دوران شائع ہوئے اور بیاسب کے سب ما کلیٹ اور کوکو کے فوائد کے ہارے میں ہیں۔ لیسی شیریں بات ہے؟

کوکو (CoCoa) کے بارے میں بہت ی ریسری بالینڈ میں ہوئی ہے بیا ملک اسیخ گرم کوکو کے لیے مشہور ہے بوڑ سے واندیز یوں کے بارے میں ایک طبی تحقیق سے بیہ بات سامنے آئی ہے۔ بیکوکو پینے یا کھانے والے افراد کا بلڈ پریشر کم اور ان میں شرح اموات بھی گھٹ جاتی ہے۔ تحقیق کاروں کا خیال ہے کہ کو کو میں موجودا جزاانی آ کسیڈنٹ (Antioxidant) ہونے کی بنایر بلڈیریشریس اس کی کے و مہدار ہیں۔

کوکو میں موجو دفلیو ونولز (Flavonois) کی ایک اور خونی سے کہ میہ تورآ خون میں جذب ہوجاتے ہیں اس لیے اگر آپ رات کوسونے سے پیشتر ایک گر ما گرم کوکو کا 237

15

بلز بریشر سے نجات کا فوری بروگرام

اس كماب من بلديريشركنرول كرف كے بارے ميں بہت ى معلومات فراہم كى تى بيلىكن وقافو قا آپ كوفورى جائزے كى ضرورت بيش آسكى ب-اس ليان ساری معلومات کا خلاصہ اللہ پر بیشر سے تجات کے پر دھرام الکی صورت میں پیش خدمت

بلد بریشر کیا ہے؟ اور اس کی جانے:

بلڈ پریشراس قوت کی پیائش ہے جس سے خون رکول میں دوڑتا ہے۔اس کی پیائش دباؤ کی اکائی کی میٹر آف مرکری (mm Hg) کے حماب سے کی جاتی ہے۔ مستولک بلڈ پریشروہ پیائش ہے جس سےخون شریانوں کے اندر دل کے دھز کنے کی بدولت داخل ہوتا ہے۔جبکہ ڈایا سٹولک بلڈیریشرخون کاوہ دیاؤ ہے جب دل دودھڑ کول کے درمیان ساکن ہوتا ہے۔ پیائش میں ہم سسٹولک پریشر کواو پر اور ڈ ایاسٹولک کو نیچے لکھتے ہیں۔ اگر کسی فرد کے بلڈ پریشر کی پیائش 120/80 ہوتو اس کا سسٹولک پریشر 120 جبكه ڈ ایاسٹولک 80 ہے۔

بلڈیریشرکا پڑھنا دل کے اکٹر عوارض کا یا عث ہے اور مرد وخوا تین میں اس کی

على بين جس سے ايك سال ميں وزن ميں بيں پوغذ اضافہ ہونے كا امكان ہے۔ مارس (Mars) مینی کا دوسرامظمیم نظریہ ہے کہ کوکومیں یائے جانے والے اجزا لیعنی قلیوونول (Flavonois) کوعلیحدہ کرکے بلڈ پریشر کم کرنے والے غذائی سپلیمنٹ کے طور پر

بہر حال گرم کوکو بینا ایک نہایت خوش کن اور صحت مند سرگری ہے اور بد کام آ سان بھی بہت ہے بس ایک یا دوجیج کوکوایک بڑے کپ میں ڈالواوراس میں گر ماگرم كافى انڈيلو۔اے ميشا كرنے كے ليے چينى يا مصنوى ميشا شامل كر كے استعال كريں۔ اگرآپ اس میں دود هشامل کرنا جا ہے ہیں تو کوئی مضا نقتہ ہیں۔ آپ بیجی کر سکتے ہیں كە (ميرى طرح) كافى كے بيجوں كورگڑتے وفت ان ميں كوكوشامل كرليس اور پيرضيح كويا ون بجر میں کسی بھی وفت استعمال کریں ۔ چینی یا منصے کی جگہ آ پ کوکو میں مارملیڈ اسٹرابیری يا الكوركا جوس بهي وال سكت بي -

کوکو سے لطف ایر وز ہونے کے اور بھی کئی طریقے ہیں۔ گرمی کے موسم میں کوکو یاؤ ڈرکو کیے شہد اور ایک بوے گائی شنگے سے دورے میں شامل کرے بلینڈر میں مس كرليل ميذا كقددارمشروب نصرف بلذيريش كم كرے كا بكداس كے باعث آب كے جمم كودوسرى معدنيات كيلتيم اور يوناتيم جمي فيمرآ نيس كي-

کوکو یا وَوْرِ حَرِید تے وفت محاطر ہے۔ ایک چیز نہ خرید نے جے صرف یاتی ملاکر بیا جاسکتا ہو کیونکہ اس میں چینی اور بنامیتی تھی وغیرہ کی بجر مار ہوتی ہے۔خالص ملاوث ے پاک کوکو پاؤ ڈرخرید ہے۔ ہالینڈ کی مینی ڈروسٹے (Droste) کا بنا کوکو یاؤ ڈریست مشہور ومقبول ہے۔اس کے علاوہ ہرشی (Hershey) کا کوکویاؤڈ رسستااور مفید ہے۔

 (\cong)

اگرچہوزن کم کرنا آسان نہیں لیکن میمکن ہے۔ پہلے قدم کے طور برآپ ایک ہفتہ تک روز اند جو پچھ بھی کھاتے یا ہتے ہیں اس طرح با قاعدہ تحریر میں لاتے جائیں۔ اپنی اس تحریر کا بغور جائز ولیں اور کھانے پینے کی ان اشیا کی فہرست بنالیں جوآپ سیجھتے ہوں كه آپ كى غذا ميں زيادہ حرارے (كيلوريز) مهيا كرتى ہيں اوران اشيا كے استعال ميں کی کردیں۔اس کے علاوہ پیشکی سنیکس لینے (Preemptive snacking) کا طریقه کارا ختیار کریں بینی صحت مندسنیکس سارا دن تھوڑ ہے تھوڑ ہے استعال کرتے رہیں تاكه آب بھى بھى اس قدر بھوكے نہ ہوں كه ضرورت سے زائد كھانا كھاليں۔ سى ریستوران یا دعوت میں جائے سے پیشتر اپنی بھوک کو (آبچھ ملکا کھا کر) مرهم کرلیں تاكة پومال كم خوراك استعال كرير.

بلڈیریشرکے لیے مفیدغذاؤں کا استعال:

مختلف تحقیقات ہے بیرٹا بت ہوا ہے کہ زیا دہ پھل اور سبزیوں کے استعال بغیر جھنے آئے کی روٹی اور ولیہ کھانے ہے ہائیر مینٹشن میں نمایاں کی آتی ہے۔ نیز گوشت مرغی اور مچھلی کی مناسب مقدار خوراک میں شامل کرنا اور کم چکنائی والے دودھ کی مصنوعات بھی اس بارے میں مفید ہیں۔ لہذا ہم اٹی کھانے یینے کی عادات میں تبدیکی لاکر بلذیریشرمیں اس قدر تمایاں کی کر سکتے ہیں جتنا کہ بلڈ ہریشر کی اوویات کے استعمال سے اس سلسلے کی سب سے متاز اور مشہور تحقیق Dietary Approaches to stop hypertension)[DADH] کے عنوان سے سامنے آئی ہے۔

سینکڑوں سال قبل مشہور یوناتی طبیب Hippocrates نے انسانی جسم کے بارے میں نہایت بلیغ اور درست بات کی تھی کہ' اسے حرکت ویتے رہویا پھراس میں کمی کرو' صحت مندول کے طرز زندگی کے لیے جسمانی سرگرمی ناگزیر ہے لیکن جسمانی سرگری سے مراد لاز ما ورزش کاد (Gym) میں جانا' جا گنگ کرنا اور دوسری سخت ورزشیں کرنا (جنہیں آپ پیندنہ کرتے ہوں) ہرگزنہیں ۔اصل ہدف روزانہ صرف تمیں بدولت سب ہے زیادہ ہلاکتیں ہوتی ہیں۔ بلڈ پریشر کے بڑھ جانے کو ہائیر ٹینٹن کہا جاتا ہے اور کولیسٹرول کے برجنے کی ماننداس کی بھی کوئی خصوصی علامات نہیں ہوتمیں۔

طبی کیا ظ سے 120/80 بلڈ پر پشرنہایت مثالی ہے جبکہ 120/80,139/89 تك بلذير يشرر كھنے والے افرا وكوہم امكاني ہائپر مينش والے افرا و كہہ سكتے ہیں۔ايسے مرد وخوا تین کودل کےعوارض لاحق ہونے کا خطرہ زیاوہ ہوتا ہے جس کے نتیجے میں فالج یادل کا وورہ بھی پڑسکتا ہے۔ ایسے افراد اگر بلڈ پریشر پر قابو یائے کی تداہیر نہ کریں تو وقت تزرنے کے ساتھ ان کے بلڈیریشر میں اضافہ ہوتا رہتا ہے۔ جن ٹوگول کا بلڈیریشر 140/90 یا اس ہے زیادہ رہتا ہو وہ ہائیرٹینٹن کے با قاعدہ مریض قرار دیتے جا سکتے ہیں۔ جوں جوں بلڈیریشر میں اضافہ ہوتا جاتا ہے دل کے عوارض میں مبتلا ہونے کے خطرات بھی بڑھھتے جائتے ہیں۔

یے چینی یا دوسرے عوامل کی بنا ہر ڈاکٹر کے کلینک میں آپ کے بلڈ پریشر ک جانج غلط (نا درست) بھی ہوسکتی ہے۔ ہائیر ٹینٹ کی شخیص عموماً ڈاکٹر حضرات بلذ ہریشر کی تین مختلف مواقع براس طور کرتے ہیں کہ مرابض کے یاؤں فرش پر ایستادہ ہوں کمر کری کی پشت ہے تکی ہواور وہ بالکل پر سکون حالت بیں ہو۔ آج کل کھر بلواستعال کے لیے کھنے والے بلذیریشرکے آلات بھی ڈاکٹر کے آلات کی مانندی سے پاکش (بلکہ بعض اوقات ان سے زیادہ بہتر) دیتے ہیں۔ آپ ایسا آلہ منتب سیجئے جس کو کلائی کی بجائے ہازو کے او بروالے جصے براگایا جاتا ہے۔ میں تو کہنا ہوں کہ بلڈ یریشرکی پیائش کے گھر بلوآ الات ہر محرییں موجود ہونے جا ہمیں اوران کا استعال ہر کسی کوآنا جا ہے۔

وزن اوربلد بریشر:

زیادہ وزن والے اور فربدا فراد بلڈیریشر کے مکندابداف کا شکار ہوتے ہیں۔ ہمیشہ اور ہرممکن کوشش کرنی جا ہیے کہ وزن کو کم سے کم صحت مندم کی پر برقر ارر کھا جائے۔ ا یک نہا یت سادہ سااصول ہے کہ مرد کے کمر کی پیائش بھی بھی جالیس انچے سے زیادہ اور خواتین کی تمیں ایج نے زائد تیں ہونی جا ہے۔

5 (\approx)

ربہنا جا ہے۔ بلاشبہ بہت زیادہ نمک (سوڈیم) کا استعال بلڈ پریشر میں اضافہ کرسکتا ہے لیکن تمک کا انتہائی پر ہیز بھی درست نہیں کیونکہ اس سے بلڈ پر پشر میں بہت زیادہ کمی واقع ہوسکتی ہے اور پھر بہت سے افراد میں نمک کے استعال کے حوالے سے بلڈیریشر پر کوئی اثر نہیں ہوتا پھر بھی آ پ کومیا نہ روی اختیار کرنی جا ہے۔ ہمیں یہ بات بھی مدنظر رکھنی جا ہیے كهموجوده دوركي غذاؤل مين سوديم (يا نمك) كي مقدار تيار شده اور دي مين بند کھانوں میں زیادہ ہوتی ہے نہ کہ کھانوں میں نمک کا استعمال زیادہ کرنے ہے۔

میا نہ روی اختیار کرنے کے علاوہ سوڈیم کی (استعال شدہ) مقدار کودوسرے معد نیاتی الیکٹرولائٹس کیلٹیم سینیشیم اورخصوصا پوٹاشیم کے استعال کو برد ھا کرمتواز ن کیا جاسكا ہے۔ اپن خوراك ميں بوٹائيم كى مقداركو 4500 في كرام تك برهانا جا ہے۔ وس کے لیے زیادہ مچل اور سبزیاں استعمال کرنے کے علاوہ کھانا لکاتے وفت اس میں ا یک یا دو چیج منبادل نمک (جس میں بوٹاشیم کلورائیڈ ہوتا ہے) شامل کردیں۔ چھلی اور معمبيول (Mushrooms) من المسينيشيم كافي مقدار من موجود موتا ہے۔ كيائيم كى مقدار میں اضافے کے لیے بچکنائی ہے مبرا دودھ اور اس کی معنوعات استعال کرتی

الكحل كااستعال:

تعوز اعرصہ بل ہائیر ٹینٹن کے مریضوں کوڈ اکٹر الحلی مشرو بات سے مکمل پر ہیز کی ہدا ہت کیا کرتے تھے۔موجود ونظر بیاس بارے میں میاندروی کا ہے۔جدید تحقیقات سے سے بات تابت ہوئی کہدن میں ایک یا دو جام الکحل کے استعمال سے بلڈ پریشر میں نمایاں بہتری آتی ہے۔خواتمن کے لیے بھی بدیات موزوں ہے جبکہ یہ بات تو طے ہے کہ اس کی زیادتی دوسری خرابیوں کے ساتھ ساتھ بلڈیریشر کے لیے بھی نقصان دہ ہے۔ كوليسترول كوفراموش نه سيحيح:

طبی تخفیقات سے بی ظاہر ہوا ہے کہ جوں جوں ہم اپنا پر حما ہوا کولیسٹرول کم کرتے جاتے ہیں ای حساب سے جارا بلذ پریشر کم ہوتا جاتا ہے۔ کو یا ایک تیرسے دونشانے۔ اپی

منت اپنے آپ کومتحرک رکھنا ہے۔ یہ تیز تیز چل کربھی ہوسکتا ہے باغبانی یا کوئی اور سرگری (جاہے وہ رقص کرنا ہو) بھی ہوسکتی ہے۔اس کا ایک اور مل روز اندوس ہزار قدم چلنا بھی ہے۔ بدمدف آپ دن میں تمن مرتبدوس وس منٹ کی چہل قدمی کر کے لفث کی بجائے سٹر حیاں استعال کرتے ہوتے یا اپنی گاڑی کو پچھ فاصلے پر یارک کرکے پیدل چلتے ہوئے بھی حاصل کر سکتے ہیں۔اپنے روز انہ چلنے کا حماب رکھنے کے لیے آپ کوئی ا چھی کوالٹی کا پیڈ ومیٹر (Pedometer) (پیدل چلنے کا فاصلہ ماسینے والا آلہ) استعمال

ذہنی تناوُ <u>سے نبر</u>دآ زما ہونا:

ہم سب اینے کام کے دوران اپنی ذاتی زندگی میں اور روزمردہ کی معمولی سر كرميون (جيسے يُر ايوم فريقك ميں كازى جلانا) كے حوالے سے تناؤ كا شكار ہوتے ہيں۔ بيتمام تناؤ اورغصه دل كي دهزكن اور بلذيريشريس اضافه كرويتا ہے اوروفت كے ساتھ بيه اضا فیمستقل ہوجا تا ہے۔ہم ہرشم کے تناوا کے او چھٹکا رائبیں پاسکتے کیکن اس سے شننے کا بندوبست كياجا سكتا ہے۔اس كاسب سے مؤثر طريقہ جسماني سركري ميں اضافه كرنا ہے۔ و وسرا طریقہ کام کے دوران چھوٹے مچھوٹے ویقے (چندمنٹ کے) کرنا ہے خصوصاً اس. وفت جب آب کو تناؤمحبوس مور ہا ہو یا چر غصہ آئے تو بس ای آ تکھیں بند کر لیس اور آ ہستہ آ ہستہ متواتر کیجے سائس کیں۔اسپے سینہ کو جس حد تک ممکن ہو غیارے کی مانند ہوا ہے بھر کیں اور آ ہند آ ہند ہے ہوا خارج کریں۔ دن میں بیمل کم از کم تمن مرتبہ و ہرا تیں۔اس کے علاوہ ایل تھینا تین (L-Theanine) کے موملی گرام والے ایک یا دو کیپیول کا روزانہ استعال کسی ذیلی اثرات (Side Effects) کے بغیر آپ کو نہا بیت فرحت بخش پُرسکون بنا دے گا۔

نمك (سوۋىم) كااستعال:

ہم سنتے ہے ہیں کہ خوردنی نمک (سوڈیم) کے استعال میں کی بلڈر پیشر کنٹرول کرنے کے لیے انتہائی ضروری ہے لیکن اس مشورے پڑمل کے سلسلہ میں مجمی مختاط 2- خصوصی طور بر تیار کرده انگور کے پیجوں کا عرق (Extract) جوطسی لحاظ ہے

S (\cong)

خوراک میں سے سیرشدہ (Saturated) چکٹائیاں کم کردیں۔ پھل سبزیاں خوب کھا کیں۔ بغیر چھنے آئے کی روٹی اور دلیہ استعال کریں ۔صحت مند بھکٹا ئیاں (جن میں ز تنون کا تیل مرتم کے خشک میوے شامل ہیں) اور مچھلی با افراط کھا کیں کیونکہ ان میں دل کی حفاظت کرنے والے اومیگا-3 (Omega-3) بریٹے ترشے Fatty) (Acids موجود ہوتے ہیں۔ پچھلوگول میں جینیاتی طور پر ہی بہت زیادہ کولیسٹرول پریرا كرنة كارجمان موتاب- بهارے خون ميں شامل كوليسٹرول كاسى فيصد جگر ميں بنآ ہے اور کولیسٹرول کو اوو بات سے کنٹرول کرنے کی بجائے ٹیاسین (Niacin)وٹامن کا زیادہ مقدار میں استعال نرے کولیسٹرول یعن LDL کو کم کرتا ہے جبکہ استعال نر اللہ HDL کو يوهاتا ہے۔ اس كے علاوہ يودول سے حاصل ہوتے والے فائيو سيرول (Phytosterols) مجمی کولیسٹرول کم کرنے کے لیے نہایت مفید ہیں۔

بانى بلد بريشر معضاف يان خفيه تصيار:

مندرجہ و ال جار غذائی سیلیمنٹ طبی طور پر بلڈ پر پیٹر کو ڈرا مائی طور پر کم کرنے کے لیے مغید ٹابت ہوئے ہیں۔ان کا اثر بالکل ای طرح ہوتا ہے گویا آب بلڈ پریشر کم کرنے کی ادویات استعال کررہے ہوں جبکہ ان کے ذیلی اثرات Side) (Effects ندہونے کے برابر ہیں۔ حال ہی میں بازار میں متعارف کروائے کے جار خفيه ہتھيا ريد ٻيں ۔

1- خون میں نہایت آ بھی اور یا قاعد کی سے شامل ہونے والی آ رگینا کین (Arginine) شریانوں کی اندرونی سطح میں نائٹرک آ کسائیڈ پیدا کرنے میں مددویتی ہے جس کی بدولت شریائیں زیادہ کیکدار جوجاتی ہیں اوراس طرح ان میں سے خون کسی روک ٹوک کے بغیر بہنے لگتا ہے اور بلڈ پریشر میں کی واقع ہوجاتی ہے۔ آپ کو اس همن میں آرگینا کمین کی تمین تین محولیاں مبح اور شام کو لیٹی ہوں گی۔

بلڈ مریشر کم کرنے کے لیے مفید ہے۔اس کا ایک کمپیول روز انداستعال کرنا عاہے۔ بازارش بیمیا نیچرل ٹی لی (Mega Natural-BP) کے تام ے دستیاب ہے جے (Polyphenolics) نامی مینی تیار کرتی ہے۔ 3- التَكُومِيثو (Lye-O-Mato) ك نام سے ملتے والا ثمار كاست (Extract) جے مختلف طبی تحقیقات کی بنا پر بلڈ پر پشر کم کرنے کے لیے ادویات کی مانندمؤٹر یایا گیا ہے۔ اس کی مقدار استعمال روزانہ 15 ملی عرام ہے جا ہے ایک بارتی لے ٹی جائے یا مختلف او قات پر تقسیم کرلیں۔ 4- فراتسین سمندری یا کمین کی حیمال French maritime pine) (bark) كَاسَت (Extract) مَكُوجِينُول (Pycnogenol) مجمى

WWW. pycnogenol.com

مندرجدؤيل ويبسائيف عصمعلومات حاصل كي جاسكتي بين-

بلڈ ہریشر کم کرنے کے لیے انہائی مؤثر ثابت ہوا ہے۔اس کی مقررہ خوراک

ہومیہ 200 کی گرام ہے۔ پکتوجینول (Pycnogenol) کے بارے میں

ميرا مشوره ہے كه آپ يملے آركينا كين (Arginine) كا استعال شروع كريں ۔ جي سے آٹھ بفتے بيرجاري رئيس ۔ اگر بلذير يشريس خاطرخوا و کي ہوتو ٹھيک ور نہ ما تی تین میں سے کوئی ایک اس کے ساتھ ملا لیں۔ یہ بھی ہوسکتا ہے کہ آپ ان جاروں اشیا کا بیک وقت استعال شروع کردیں اور آ ہستہ آ ہستہ ان کی مقدار کم کرتے جا کیں۔ بیرطور آرگیٹا کین (Arginine) کا بلڈیریشر کم کرنے میں بنیادی کردار ہے اےنظرا ندازنہیں کرنا جاہے۔

میرا یا نجوال خفیہ ہتھیارا ہے کے لیے بڑا ہی باعث مسرت ہوگا۔ آپ رات کو سونے سے ایک محنثہ ویشتر سارے ون کے کام کاج سے فارغ ہوکرخوشبو دارگر ماحمرم کوکا (Cocoa) کا ایک کپ چیجئے ۔ کو کا کے ایسے مرکبات جن میں چینی اور مختلف دوسری اشیا

16

ادویات.... بلزیریشرکم کرنے کا آخری جارہ کار

ہائیر مینشن دنیا بھر میں تقریباً ایک ارب لوگوں کو متاثر کرتی ہے۔ کسی بھی فض کا بلڈ پریشر جتنازیادہ ہوگا استے بی اس کے دل کے دور نے فالج یا گر دوں کی بیاری میں جتلا ہونے کے خطرات بھی بڑھتے جائیں مجے۔ اس کے برنکس جس قدر آپ کا بلڈ پریشر کم ہوگا ہے خطرات بھی بڑھتے جائیں مجے۔ اس کے برنکس جس قدر آپ کا بلڈ پریشر کم ہوگا ہے تا ہی ذندگی کو خطرات کم ہول مجے۔

اس کتاب میں ویئے محتے پروگرام پڑل کر کے آپ اپنابلڈ پریشر کم کر سکتے ہیں مجراوویات کے بارے میں ایک باب شامل کرنے کی کیاوجو ہات ہیں؟

دووجوبات كى ينابريه باب اس كماب كاحصه بنا۔

پہلی وجہ بعض افراد میں ہائیر ٹینشن اس قدرشد بداور خطرناک ہوتی ہے کہ انہیں اوو یات کی فوری اور اشد ضرورت ہوتی ہے مثلا اگر کسی شخص کا بلڈ پریشر 225/115 ہو اس کا فوری اوو یات سے علاج کرتا ضروری ہے۔ دوسری وجہ بیہ ہے کہ ہر شخص اپنے طرز زیر گی میں وہ تبدیلیاں لانے پر قاور نہیں ہوتا جو میرے پروگرام میں شامل ہیں۔ ایسے لوگ بیر جھتے ہیں کہ معالج کی تجویز کردہ دوائیاں استعال کرتا ہی مرض پرقابو یانے کا بہتر

ملی ہوئی ہوتی میں کی بجائے خالص اور سیاہ کو کا کا ایک بڑا چھے بڑے کمپ کر ما گرم دودھ (Sweetner) ڈالیں (بغیر ملائی کے) میں شامل کریں اس میں اپنی مرضی کا پھو کا بیٹھا (Sweetner) ڈالیس اور لطف اٹھا کیں۔

آپ کے بلڈ پریشر میں کی اور پُرمسرت صحت مندول کے بارے میں میری نیک تمنا کیں آپ کے ساتھ ہیں!

....



يلتريش (بلندقشارخون)

طریقہ ہے۔اگرا سے لوگ نہ ہوں تو اور میساز کمپنیوں کا کاروبار کس طرح پھولے بھلے!

بلڈ پریشر کم کرنے کی مختلف اِقسام اوران کے ذیلی اثرات (الف) بيثاب آورادويات:

بدادویات پیشاب کے ذریعے جسم سے فالتو سال مادے اور سوڈ میم خارج تر کے بلڈ پریشر کم کرتی ہیں۔ بیرسب سے قدیم اورمسلمہ بلڈ پریشر کی ادویات ہیں۔ بیر ادو یا ت عموماً ''اولین'' ووائی کے طور بر دی جاتی ہیں اور ان کے ساتھ چھے دوسری دوائیاں بعی شامل ہوتی ہیں۔ بعض پیشاب آورادویات خون کی نالیاں کھولنے کا کام کرتی ہیں۔ ان ادویات کے ذیلی اثرات (Side Effects) ش کروری ٹاعول ے پیٹوں کا تھیجیا جسی کزوری بلڈ شوکر میں اضافہ شامل ہیں۔ ہار بار بیشاب کرنے کی

اس گروپ بین مندرجه ذیل تین اقسام کی ادویات ہیں۔

- Thiazide Diureties
- Loop Diureties (ii)

زحمت اس برمشراد به است

Potassium-Sparing Diureties (iii)

(پ) بیابلاکرز(Beta Blockers):

بیٹا بلا کرادویات دل کی رقار کوست کرتے ہوئے پہیے کروہ خون کی مقدار کم كرك بلذيريشريس كى كرتى بين عموماً بدادويات ول كے دورے كے بعد استعال كى جاتی ہیں کیونکہ ریسر چ کے مطابق ول کے دوسرے دورے سے بچاتی ہیں۔ بیٹا بلا کرزول کی دھو کن کی بے قاعد کی دور کرنے کے لیے بھی استعال ہوتی ہیں۔ بیدول کوتح کی دینے والے مادوں (جیسے ایڈرنالین) کور ماغ میں کہنچنے سے روکتی ہیں جس کی بنا پر بلڈ پریشر ک سطح اعتدال برآ جاتی ہے۔ بدا دویات اکثر دوسری بلڈ پریشر کم کرنے والی دوائیوں کے ساتھ ملا کراستعال کی جاتی ہیں۔

ان ادویات کے سائیڈ ایفلٹس میں تھ کاوٹ مستی جسمانی مشقت کی الجیت میں کی مردانہ کمزوری شامل میں۔ ذیا بیلس کے مریضوں میں انسولین کے اثر است میں کی و مکھنے میں آئی ہے۔

(ج) مالع اے ی ای (ACE) ادویات:

یدادویات خون کی تالیوں میں کشاد کی پیدا کرتی میں اور اس طرح خون کے بہاؤیں رکاوٹ کم ہونے سے بلڈ پریشریس کی واقع ہوجاتی ہے۔

عموماً ACE Inhibitors مريضول كوزياده موافق موتى بين تاجم ال کے سائیڈ ایفکٹس میں جلدی خارش منہ کا ڈا کفہ خراب ہوتا' خشک کھائٹی بعض حالتوں میں محردوں کی خرابی شامل ہیں۔

(ر) مالغريش ادويات (Renin Inhibitors):

رینن (Renin)ایک قامرہ (Enzyme) ہے جوبلڈ پریشر بڑھاتا ہے۔ یہ ادویات اس خامرے کی پیدادار میں کمی کردیتی ہیں اور اس طرح بلذیریشر میں کمی کا یا عث بنتی ہیں۔ان اوو بات کی افاویت بیرے کہ سیرردوں پراٹر انداز تہیں ہوتیں بلکہان کی حفاظت کرتی ہیں۔ نووارٹس (Novartis) ممپنی کی تیار کردہ دوا (Rasilex) ماتع ریین اودیات میں نمایاں حیثیت کی حامل ہے اور طبی دنیا اس دوائی کے ہارے میں کافی شبت امیدیں رکھتی ہے۔

(ر) محیاتیم کورو کنے والی ادویات:

 (\simeq)

(Calcium Channel Blockers)

بلڈ پر پیٹر کم کرنے کی بیدادویات دل اور شریانوں کے خلیات میں کیلئیم کے گزرنے کی مزاحت کرتی ہیں جس کی بنا پرشریا نیں سکڑنے ہے محفوظ رہتی ہیں اورخون ان میں سے نہا ہت آسانی سے اور کم دیاؤ کے تحت گزرتا ہے۔ ڈاکٹر ان ادویات کودل کی وحرد كن كے بے قاعدہ ہونے اور سينہ كے ورو (جسے انجا ما كہا جاتا ہے) كے علاج كے ليے مجھی استعمال کرتے ہیں۔

بلزريشر(بندفشارخون)

اور فالح سے محفوظ رکھتی ہیں۔ مزید برآ ب بیشاب آوراوو یات کیکشیم بلاکرز کی نسبت بہت زیاده ارزان بھی دستیاب ہیں ۔

اس سرَم برعش مشہور زبانہ Anglo-Scandinavian Cardiac) outcomes trial)[ASCOT] محقیق کے مطابق بیشاب آورادویات کے استنعال ہے ذیا بیلس میں مبتلا ہونے کے خطرات میں جالیس فیصدا ضافہ ہوجا تا ہے۔ لعض ادویات مخصوص تعلی گرویوں کے حوالے سے زیادہ مفیدومؤثر ثابت ہوئی ہیں۔مثلاً سیاہ فام امریکیوں (جوسوڈیم کے لیے زیادہ حساس ہیں) جن کی خوراک میں تمک بکثرت استعال ہوتا ہے کو پیٹا ب آ درادویات بلڈ پریشر کم کرنے کے لیے زیادہ مقيد ابت موني بن -

السطمن مِن أَسْرِيلِين بإرث فاؤندُ لِيثن Australian Heart) (Foundation نے معالجین کے لیے مندرجہ ذیل ہدایات جاری کی ہیں۔

جوا دويات استعمال نهيس كرني جاجئيس حالت بياري بيثا بلاكرز بيثا بلاكرز بحيلتيم بلاكرز دل کی دهر کن کا آ بسته جو تا (Brady Cardia) بينا بلا كرزا بيشاب آورادويات فريا تبطس يبيثاب آورادوبات عورون كأدرد ACEDI محرووں کی بیاری حمل رگول کی بیاری ببيثا بلاكرز

بہر حال ایک بات طے ہے کوئی ایک دوائی ہائیر ٹینشن کامکمل علاج نہیں ہے۔ ادویات کے ساتھ ساتھ طرز زندگی میں تبدیلی جس میں وزن پر کنٹرول شراب نوشی میں اعتدال سكريث نوشي ترك كرمًا ' زياده جسماني سرگرمي اور تناؤير قابو يا نا شامل بين جهي

ان ا دویات کے سائیڈ ایفیلٹس میں دل کی دھڑکن کا بے قاعدہ ہونا' مخنوں کی سوزش جلدی خارش قبض سردر دا درغنو د کی شامل ہیں۔

خون کی نالیال کشادہ کرنے والی ادویات (Dilating Drugs):

جیما کہ نام سے عمیاں ہے میدادویات خون کی نالیوں کے پھوں کا تناؤ دور كركے البيس كشاده بناتى ہيں جس كے باعث خون كے بہاؤ ہل اضافداور بلڈ پريشر ميں

ایریزولین (Apresoline) کے نام سے فروخت ہونے والی بیرووائی جوڑوں کا درد ا تھول کے گردسوزش ول کی دھر کن میں اضافہ اور سردرد جیسے ذیلی اثرات پیدا کرسکتی ہے۔

تالیاں کشاوہ کرنے والی ایک اور دوالوتینین (Loniten) بھی ہے کیکن ڈ اکٹر بيدووائي انتائي شديد الله يريشركي صورت من استعال كرات بي -اس دوا كاستعال کے رومل میں جسم پر پہنتہ تا اوہ بال اگ سکتے ہیں اور وزن میں بھی اضافہ ہوجاتا ہے۔ ممینی نے ہالوں کے استے کا رومل و سکھتے ہوئے میں دوامرداند سمتے بن کے علائ کے لیے فروخت کرنا شروع کردی ہے۔ کون می دوائی بہترین ہے؟

بيسوال جننا سيدها سادها ہے اتنابی متناز عربھی۔ پچھ ڈاکٹروں کا خيال ہے کہ ﴿ بِلَدْ يِرِيشِ كُنْرُولَ كُرنْ عَ كِي لِي } آغاز بيتاب آورادويد سے كيا جائے اور بعد يس دوسری ادومات شامل کی جائیں - جبکہ دوسرے معالجین مانع ACE ادومات سے آغاز

اس همن میں اکثر ڈاکٹر میڈیکل لٹریچر پر انحصار کرتے ہیں لیکن اکثر اس میں بھی متضاومعلومات ملتی ہیں۔ مثلاً امریکن قومی ادارہ دل پھیچرے اور خون U.S) (National Herat, lung and Blood Institute کی ایک متحقیق کے مطابق پیشاب آورادو میکیشیم بلا کرزگی نسبت زیادہ بہترطور پردل کے دورے 17

 (\approx)

لذیذ اور مزیدار غذاول سع بلزیر بیشر کم سیجی

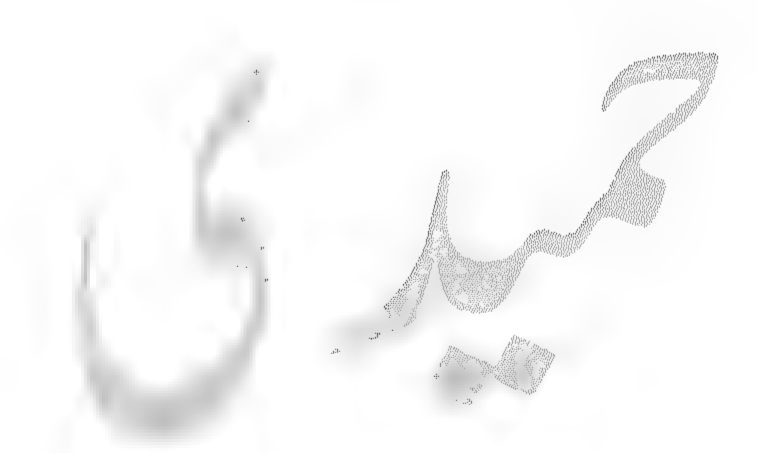
میں تو ہمیشہ سے کھانے پینے کا شوقین تھا اور میرا بیہ بھی یقین ہے کہ لذیذ کھانا صحت بخش ہوتا ہے۔الیے لوگ جمعے ایک آ کھونیں بھاتے جن کا صحت مندی کا قلفہ بیہ وتا ہے۔الیے لوگ جمعے ایک آ کھونیں بھاتے جن کا صحت مندی کا قلفہ بیہ وتا ہے کہ ہر ذا گفہ دار چیز مضرصحت ہوتی ہے۔

1987ء علیٰ مُیں نے بیرم وہ سایا کہ کی غذا کیں کولیسٹرول گھٹا کرول کی حفاظت کرنے والے ایک حفاظت کرنے والے ایک والی جواور پھلیول میں موجودریشہ دارا جزاول کی حفاظت کرنے والے ایک وئی ایل (HDL) کولیسٹرول کو گھٹاتے ہیں۔ نیز مچھلی کا تیل خون میں لوقوڑے جنے کے مل کورو کتا ہے۔ ای طرح دوسری غذا کیں اور کھانے کی تراکیب جن میں حل پذیر ریشہ دارا جزاموجود ہوں وہ بلڈ پریشر میں کی کرتی ہیں۔ اس باب میں کئی الی کھانے کی تراکیب دی گئی ہیں جو آپ کو ایسے پھل اور سبزیاں استعال باب میں گئی ایک کھانے کی تراکیب دی گئی میں اور میں موجود ہوتا ہے مثلاً شکر قندی کی کرنے ہیں جن میں پوٹاشیم کائی مقدار میں موجود ہوتا ہے مثلاً شکر قندی کی اور سبندری جو انا ہے جو نہ صرف خون میں لوقع سے بچاتے ہیں بلکہ اس کیلا آتم اور سمندری جو انا ہے جو نہ صرف خون میں لوقع سے بچاتے ہیں بلکہ اس سے بلڈ پریشر بھی کم ہوجا تا ہے۔

ضروری ہے۔ان کوششوں کے بغیر آپ بلڈ پریشر کنٹرول کا ہدف حاصل نہیں کر سکتے۔

آخر میں ایک بات اور کہنا چا ہول گا کہ گرچہ بلڈ پریشر کی اکثر اوویات کے سائیڈ ایفیکٹس ہوتے ہیں لیکن ضروری نہیں کہ ہر مریض ان کا شکار ہواورا ہے ڈاکٹر سے قرین رابط رکھتے ہوئے آپ اودیات کے ذریعے کم سے کم برے اثر اے کا سامنا کر کے بلڈ پریشر کنٹرول کر سکتے ہیں۔





سملاو

1- يوناني الجيرة روم كاسلاد:

میسلاد بورے بوتان اور بحیرہ روم کے ملکوں میں تھوڑے بہت مختلف اجزا کے ساتھ استعال ہوتا ہے۔

"ایک عدد کھیرااور ایک ٹماٹر میجئے۔ (اگرآپ دوافرادے نیادہ کے لیے سلاو بنانا جا ہے ہیں تو میہ مقدار برد ما لیجے) میں تو چھاکا اتارنا پیند کرتا ہوں لیکن اگر آپ چھکے سمیت کھیرااستعال کرلیں تو بھی کوئی حرج نہیں۔البتہ اس صورت میں کا نے سے تھلکے کو الچی طرح مودلیں ۔ کمیرے کو لیے زخ جارحسوں میں کاٹ لیں پھراس کی کھانے کے قابل قاشيں كريس - اى طرح ثماثر كوكات ليس - ان كے ہوئے كلاوں ميں سر كے اور ز بنون کا تیل شامل کر کے انجی طرح ملائیں۔ اس میں چند پیاں پودینے کی شامل کر لیں۔ نمک کالی مرج حسب ڈا نقہ ملا کراسے ریفریجریٹر میں رکھ دیں۔خوب ٹھنڈا ہونے پر پیرکے ساتھ استعال کریں۔

میقنی شمله مرج کا سلاد:

S

 (\cong)

تین عدد بدی شمله مرج لیں۔اوپر سے چوتی کاٹ دیں۔ ہرایک کو دوحصوں میں تقلیم کر کے اندر سے جج وغیرہ نکال کرانہیں فرائی چین میں پھیلا کر گرم کریں تا کہ او پر کی كمال بالكل سياه موجائي-تب تكال كركسي بلاستك كلفافي مين ايك محنثه تك رهيس . اس سے سیاہ کمال با سانی علیحدہ ہوجائے گی۔اس کے بعدیانی سے اچھی طرح دمولیں۔ اب سلاد کے ہے لے کران پر بیشملہ مرج کے لکڑے پھیلالیں۔ سب برتھوڑا ز بخون کا تیل چیزک دیں۔اس کے اوپر پنیر ڈاکیس اور خستہ ڈیل روٹی کے ساتھ تناول بے حدوثکش سلاو ہے۔مہمانوں کی آمہ ہے ایک محنشل تیار کی جاسکتی ہے۔

بلدريش (بلندنشارخون) اگرة ب اللي جنوبي فرانس يونان اور ايشيائي ملكول من جائيس تو وبال كے مقامی کھانے ضرور کھائے۔ بیدل کی صحت اور خصوصاً بلڈیریشر کنٹرول کرنے کے حوالے سے بہترین ہیں۔مثلاً املی میں آپ کوز غون کے تیل کہن اور کئے ہوئے تماثروں سے آ راستہ خستہ روتی میسر ہوگی جسے کھا کرآ پ کی بھوک اور بھی بڑھ جاتی ہے۔ پین میں پنیر

ے مزین بھنے (Bell Peppers) کے سلادکوآ پ کیے بھول کتے ہیں؟ لیکن جب آپ کھوم پھر کروائی آئے ہیں تو پھروئی برائے روائی کھانے آپ کا مقدر ہوتے ہیں۔

اكرة ب مزيدار صحت بخش خصوصاً بلديريشكم ركف والى خوراك مسلسل استعال كرنے كے خواہش مند بيں تو پھراس كے ليے آپ كوخود بھی تعور اتر ودكر نا ہوگا۔ صحت بخش غذا کی تلاش میں تھوڑ اسرگرم ہوتا ہوگا۔اس کی تیاری میں دلچیسی کتی ہوگی بلکہ بیکوشش كرين كهاس بار مع من خود تقيل موجائيس -است بطور مشخله! يناسيت -لذيذ كما نابنانا كوني زیادہ مشکل کا منہیں آ ہے کی ذرای توجداور کوشش ہے آ ہے مید بدف با سانی حاصل کر سکتے

میر کتاب کوئی کھانے یہے کی تر اکیب والی کتاب تھیں ہے۔ میں تو ہی چند مزیداریا تیں آپ کو بتاؤں کا جو شعرف آپ سے س ڈا نقدی سکین کریں کی بلکہ ساتھ ساتھ آب کا بلڈ پریشر کم کرنے میں بھی مددگار ہوں گی۔اکے صفحات میں وی گئی اکثر تراكيب نهايت ساده بين آب كوشش كر كے انہيں مزيد بہتر بناسكتے بيں۔ كما نا يكانے كاميرا عموی طریقہ بہت سادہ اور آسان ہے۔ کی بھی ترکیب کے بغیر پھی ' یہ ' پھی وہ ' شامل كرواورا سے جيث سے يكالو _ يكالو سے ميرى مرادابالتا و مث كرنا ہے _

میری تر اکیب میں چکنائی تم سے کم استعال ہوتی ہے اور بھی نقصان وہ شے ہے جس سے آپ کو بچنا ہے۔

آئے میری کھوآ زمودہ بلکدروزمرہ والی تراکیب ملاحظہ مجیجے:

سنريول پيراورمصالحه دارشېد کاسلاد:

پلین میں ایک طرف مومی سبزیال کاٹ کردھیں۔ دوسری طرف اپنے پہندیدہ پنیر کی دو تیلی قاشیں جمائیں۔ان سب پرشهد ژال کراو پرموٹی کپسی ہوئی (کٹی ہوئی) کالی مرج شامل کرویں۔شہد کے ساتھ مرج سے مزا دوبالا ہوجاتا ہے۔ بیسلاد پہلے پہل میں نے ایک ریستوران میں کھایا دس ڈالر میں۔تب مجھے خیال آیا کہ بیتو میں بھی بنا سکتا ہوں۔

تجعليون كاسلاد:

1/3 كى چېنى 1/2 كى كىنولا آئل 3/4 كى سركەنىمك ايك چېخ آ دھ كلو ار مِرْ آ و ه كلومبر محليان آ د ه كلولو بيا 1/2 كب كل موتى پياز -

چینی تیل سر کہ اور نمک کوا کی۔ بڑے پیا لے میں ملالیں۔ بیاز اور باقی اجزا (ابالنے کے بعد) اس میں شامل کر سے خوب اچھی طرح کمس کریں۔رات بجر ڈ حک کر ر بيفريخ بينر ميں رقبيل سيلاد كودونتين مرنتبه المجي طرح بلاليس تاكه اس كاذا كفته وخوشبو بوري طرح اجا گر ہوجائے۔

آ لوکا سلاد:

(حیلے سمیت آلو پوٹا تیم ریشہ واراجز ااور توانائی کا بہت بڑاؤر لید میں) سرخ آلو دو کلؤ بری شمله مرج دو عدد یا لک ایک کلؤ انڈے چو عدد (اللے

ہوئے)' کم چکتائی والا ما ہونیز (Mayonnaise)' مرج 'زینون کے پیل 12 عدد۔ آلوؤل كو حيلك سميت تمكين ياني من يندره منك اباليس تاكه وه قدر يزم مو جائیں۔ آلو شملہ مرج کیا لک کو کاٹ کراغہ ہے اس میں شامل کر لیں۔ زیتون کے پھل كاٹ كر ملائيں ۔ ان سب كو مايونيز ميں كمس كرديں ۔ نمك مرج حسب ذا نقد ڈال كر استعال کریں۔

شکر قندی کا سلاد:

شکر قندی بردی 2 عدد کئی ہوئی سٹری ایک کپ سیب کتے ہوئے ایک کپ اخروت گری 1/3 کے لیموں کا رس 2 کھانے کے بیج استی کے کھانے کے بیج انتمال

حسب ذا كفة مايو نيز حسب ضرورت _

شكر فقدى خيلكے سميت كاٹ كر ممكين ياتى ميں اباليں حتى كدوہ قدرے نرم ہو جائے۔ شندا ہونے پر دوس سے اجزاء شامل کریں۔ مایو نیز حسب ضرورت/ ذا نقہ ملائیں۔

S

(2)

کی ہوئی گا جرا یک پوغر کی ہوئی سیلری (Celery) 1/2 کپ چینی ایک پیج ' لشمش 1/2 كب ليمول كارس ايك جيج مايونيز حسب ضرورت _ سب اجز اکو با ہم ملا کر حسب ضرورت ما ہو نیز شامل کرلیں ۔

روح بروراور صحت افزاء سوب

1- ما عين سفرون (Minestrone) سوپ:

اس اطالوی سوپ بنانے کی گئی تر اکیب ہیں۔نیکن میری پسندیدہ تر کیب درج

اجزاء: پيازايک عددگي جوئي زينون کاليل دوڙيج ورميانے سائز کي دوگا جري کي ہوئي ' مرغی کا موشت ابلا ہو؛ تنین سوگرام 2 عدد آلو حصلے سمیت کو بیا تنین سوگرام سیلری دو گھٹیاں' ثما ٹرورمیا نہ تین عد د'بار یک کٹی ہوئی گوبھی ایک جھوٹا پھول میکرونی 2 سوگرام' یا لک آ وہ کلؤ مٹر 1/2 كب دهنيا كتا ہوا' نمك حسب ذا نقه كالى مرج كتى ہوئى آ دھا چيجے ۔

تركيب: پياز كوزينون كے تيل ميں وال كرتين منت تك يكائيں - كاجريں شامل کر کے مزید تنین منٹ تک پکائیں ۔مرغی کا توشت اور دیکراجزاء (ماسوائے مٹر دھنیا' ثما ترُ یا لک اورمیکرونی) ڈول کر ملکی آئیج پر ایک گھنٹہ تک ایالیں بعد میں میکرونی ٹما ٹرُ مٹر' وحنیا وغیره ڈال کر دس منٹ تک لیا تیں۔ نمک اور کالی مرج حسب ذا کقه شامل کرلیں۔ آپ دیکھیں کے کدا گلے ون جب سب اجزاء بہت اچھی طرح مل جائیں گے تو بیمزید مزيدار بوجائے گا۔

257

مريم وحبيبيل سوپ: اجزاء: کی ہوئی سنریاں (گاجر موجعی شمله مرج یالک وغیرہ) جارکپ مرغی (سینہ كالمحوشت) يا كائے كا كوشت ابلا ہوا جاركپ تيزيات كيسى ہوئى كالى مرج 1/2 چيج "كم چکنائی والی کریم ایک کپ ۔

سب اجزا کو بڑے برتن میں ڈال کر ایالیں۔ (ماسوائے کریم) خوب یک جانے پر محتذا ہونے دیں۔ بلینڈر میں ڈال کراچھی طرح مکس کریں۔ برتن میں ڈال کر خوب مریں اور کریم شامل کر کے استعمال کریں۔

سگوشت سبزی سوپ:

سب غذائی ماہرین اس بات پر متفق ہیں کہ جمعیں سبزیتوں والی سبزیاں زیادہ سے زیا وہ مقد اور میں استعمال کرنی جا ہمیں ۔ لیکن مسئلہ بیاہ کہ اکثر لوگوں کو بیسبریاں پسند تہیں ہوتیں۔اس کیے بجائے سرری کے میں توان کا سوپ بنالینا ہوں۔ بیمیری ایجاد ہیں بلکہ اطالوی لوگ تو صدیوں ہے ان سبر ہوں کا سوپ بتائے آرہے ہیں۔

تركيب: بازارے برى سبرياں خريديں۔ اللي طرح دھونے كے بعد برتن میں ڈال کراس کے ساتھ مرغی یا گا ہے کا کوشت (بغیر بڈی کے) اس قدرشام کریں کہ سبریاں اس سے ڈھک جائیں۔ لیک ہوئی کالی مرج اور کرم مصالحہ ڈال کر اس قدر ا کا تیں کہ سبزیاں نرم ہوجا تیں اس میں زیادہ در نہیں کے گی ۔ کھانے کی ایک ویلی وش کے طور پر پیش کی جاسکتی ہے۔ اگر آ پ کے پاس وقت ہوتو دویا تین جو اعلیہ ایک جیج زیتون کے تیل میں ڈال کر گرم کریں حتیٰ کہبن نرم اور سنہری ہوجائے۔اس میں سنریاں اور کوشت شامل کر کے لکا ئیں۔ بعد میں تھوڑا سالو بیا شامل کر کے مزید لکا ئیں حتی کہ سب اجزاء يكجان موجاتين مر ما كرم نوش فر ما تيس -

سبزی والے کھانے

:(Bruschetta) المشياد (i)

کھانے کا آغازاس اطالوی ڈش سے سیجئے۔ریستورانوں میں بیبہت مہنگی ملتی ہے۔ ڈیل روقی کے جارسلائس لے کرانہیں ٹوسٹریاں ون میں اچھی طرح سینکیس اس دوران کہن کے جارجو ئے اٹھی طرح میں لیں اور اٹہیں ڈیٹل روٹی کے سائے کیسوں پر اٹھی طرح مل ویں۔ اب ان پرزیتون کا تیل مچٹر کے ویں اور اوپر کئے ہوے ٹماٹر اور تازہ وصنیا کے ہے رکھویں۔ برشیا تیار ہے مزے ۔ کھائیں۔

(ii) روست شده جرد دارسبریان:

الملی سبریاں کھانا خاصاصبرآ زما کام ہے۔ لوگ ای یاعث سبزیاں تم استعال تحریتے ہیں۔روسٹ شدہ مبریاں آبیہ مختلف اور مزیدارڈش ہے۔

تركيب: عارعدو كاجراك صلحم براآلواك شكرةندي ساكرانبيس ورمياني سائز کے تکووں میں کاٹ لیں۔سب کوایک بلاسٹک بیک میں ڈال کراس میں دو برسے وينج زينون كالتيل ملائمين -تھوڑا سائمك اور تازه پسي ہوئي كالى مرج شامل كريں _تھوڑا سبر دهنیا بھی ڈال دیں۔اچھی طرح مکس کرلیس اور ڈش میں ڈال کر اوون میں رکھیں۔ 350 قارن بإلىك يريندره منت تك روست كرير

دوسری مبزیاں بھی آپ ای طریقے ہے روسٹ کر سکتے ہیں۔ اگر اس میں تھوڑ الہن بھی شامل کرلیں تو مزاد و بالا ہوجا تا ہے۔

ٹماٹروں کوروسٹ کرنے سے مہلے انہیں حصکے سمیت ٹکڑوں میں کاٹ میں اور اوون میں رکھنے ہے چیشتر تھوڑ اایالیں۔

گاجریں پتوں سمیت لے کرچھیل کیں۔انہیں گول گول کاٹ کیں۔ایک برتن میں ڈال کراس قدریانی شامل کرلیں کہ گاجریں ڈوب جائیں۔ایک بڑا جیج بھر کرویس

عدر يشر المندفشارخون)

شکر یا چینی ملائیں ۔تھوڑ انمک بھی شامل کر دیں ۔اے ایالیں اور پکنے دیں تا کہ گاجریں مکل کرنرم ہوجا ئیں۔ای دوران ایک چوتھائی کپ تازہ دھنیا کاٹ لیں۔گاجریں گلنے پر یانی نکال دیں۔ کٹا ہوا دھنیا اور ایک بڑا گئے مار جرین شامل کریں۔مزیدار ڈش تیار ہے۔

ٹماٹر کو دوحصول میں کا ٹیس ۔ ہر جصے پر تازہ و ھنبے کے چند ہے رکھیں اور او پر پنیر کی تہہ جما دیں ۔ان ٹما نروں کواوون یا روسٹر ہیں رکھ کرپندرہ ہیں منٹ تک یکا تیں ۔ حتیٰ کہ پنیر پلمل جائے اور ٹماٹر اچھی طرح روسٹ ہوجا نیں۔نہایت لذیذ اور صحت بخش اور آسانی سے تیار ہونے والی ڈش ہے۔

لهبسن والابهناما لك:

اليك شي يالك كراتهي طرح دهوكرصاف كرليس يه وتعمل تو ژكر پنوں كواتهي طرح خنک کرلیں کی ہوتھیاں چھیل کر پیں لیں۔ایک ٹھی یا لک کے لیے کم از کم جار کہن کی بوتھیاں ضروری ہیں کہن کو دوق پڑ ہے زینون کے تیل میں ڈال کر گرم کریں حی کہسن سنہری ہوجائے ۔اب برش میں یا لگ ڈول کر ڈھک دیں اور بلکی آئے پر بکا کیں۔ الكاتے وقت يا لك كو بلنے رہيں تا كدائ ميں نہسن آلووز ينون كاليل رج جائے۔نها يت لذيذ بهنايا لك تيار ہے۔

او پر والی تر کیب کے مطابق کہن میں کرزینون کے تیل میں ڈال کرسنہری کر لیں۔اب اس میں یا لک ڈال کر پکا کیں۔ یک جائے پر اس پرتھوڑی ی چینی چیٹرک دیں بے حدمز بدارڈش سے گی جے سرکداور جاول کے ساتھ استعال کریں۔ سېر پېمليال اور ثما نرکې چېننې:

اجزاء: تازه سبر پھلیاں 2 اٹج لمبائی میں کئی ہوئی ایک پونڈ کہس تین جار جوئے زيةون كاتيل ايك برواجيج 'ثما ثركي چنني (Sauce) ايك كب بنيرايك برواجيج

عصليوں كوتقريباً آئھ منٹ تك اباليں حتى كدوہ زم برُ جائيں۔ (اس ميں

اپوٹائٹیم والانمک آ وھ بچکے ملادیں)۔اس دوران کہن کوچھیل کر ہیں لیں اور زینون کے تیل میں ملا کرگرم کریں۔ جب کہن بالکل شفاف پڑجائے (بھورانہ ہونے ویں ور نہ بیرکڑ وا ہو جائے گا)اس میں ٹماٹر کی چتنی ڈال کر نکا تمیں۔ پھلیوں میں ہے یاتی نکال دیں ان پر ٹماٹر اورلېس والى چىنى ۋال دى ساسىمى ۋش مىن ۋال كراو پرېزچېزك دى س

يحضے پياز اور شمله مرج:

شملہ مرج میں وٹامن سی مالنوں سے وو تیمن محنا زیادہ ہوتا ہے۔ نیز بدیوٹاشیم

اجزاء: کہن 2 جوئے زینون کا تیل 2 ہڑ ہے جی شملہ مرج (ہڑی) تین عدو (ککڑوں میں کئی ہوئی)' پیازا کی عدو درمیانہ (کول کول کٹا ہوا) کالی مرج ' نمک۔

کہین کوزیمون کے تیل میں ڈال کر گرم کریں حتیٰ کہ وہ شفاف ہو جائے۔ا ہے تكال كرعليجده رهيس اب اس تيل جن پياز اورشمله مرج دُ ال كريكا ئيس تا كه ده ما لكل زم ہو جائے۔اب اس میں بہن شامل کر دیں۔نمک مرج وغیرہ ڈالدیں اور یکا تیں۔نہایت مزيداراورخوبصورت ڈش تيارہے۔

سا دەشكرقىدى:

ا يك درميان باركى شكر قندى (حيلكون سميت) مين تقريباً 1000 ملى كرام (ایک گرام) بوٹاشیم ہوتا ہے۔اے اپی خوراک کا با قاعدہ حصہ بنا کیں۔اس کے دو طریقے بیں یا تو اسے آلوؤں کی طرح استعال کریں۔اس سے بھی سادہ ترکیب درج

شکرفندی میں چندسوراخ کریں۔ پھراسے دس منٹ تک مائیکرو یواوون میں کیتے دیں۔نکال کر مار چرین یا کم چکنائی والی کریم کے ساتھ استعال کریں۔

یوٹاشیم کے حصول کا ایک بہت بڑاؤر لید کو بھی ہے۔

اجزاء: محجى دو بزے پھول (كئے ہوئے) بياز اور دهنيا باريك كئے ہوئے 1/4

(Profibe) یہ ہے یواور ہے ذا لُقہ کل پذیر رایشہ دار پکٹن (Pectin) پرمشمل ہے۔ نوان يروفائب كى جگه اسپغول كا چھلكا بخونى استعال كيا جاسكا ہے۔ يه آپ ك كوليسترول كوقا يومين ركضے كے ليے مدد كار ہوگا۔

ساده سمودی (Smoothie)

صبح ناشتے میں یادو پہر کے کھانے کی جگدا سے استعمال کیا جاسکتا ہے۔ اجزاء: بإني أن تحد اونس كريم فكا وووه أنه اونس سنكتر كارس 2 اونس أبيل ہوئے انٹرے 2 عدو سٹراہیری (منجمدیا تازہ) ایک سپ کیلا ایک مدا تا جہا تی ایک مدہ چھلکا اسپغول دو پڑے ہیں۔

تركيب : سباشياء كوبليندر مين وال كرافيمي طرت من كرين - الربية ميزه گاڑھامحسوس ہوتو تھوڑا دودھ یا یائی مزید ملائیں۔نہایت مزیدارسمودی تیار ہے۔ایک و قعد آزما تيس آب اس كے عادى ہوجائيں كے۔

آ س کریم سمودی

اجنزاء: بإنى آثراونس كريم فكلادوده آثهاونس سنتر عكارس 2 اونس المجوع اغرے 2 عدد میلا ایک عدد مالنا چھلا ہوا (جج نکال کر) ایک عدد شہد ایک برا چیج و نیلا كاست آ دها ما يك كالحجيج اسيغول 2 برك ي -

تركيب: تمام اجزاكوكس كرك بليندكرين اور فريز ريس شنداكرين -

سشرا بيري سمودي

میری رہائش کیلیفور نیا میں ہے جہاں سٹرابیریز بہت یائی جاتی ہیں۔موسم بہار میں سٹرابیری کا میلہ بھی منعقد ہوتا ہے۔ جب موسم ہوتا ہے تو میں خوب سٹرابیریز کھا تا موں اور تھیلے بھر کر انہیں منجمد (Freez) کر لیتا ہوں۔ اجزاء: وووه (كريم كے بغير) آتھ اوٽس باني آتھ اوٽس اندے اللے ہوئے 2 عدو

کپ کینولا آئیل ایک بزاچیج پنیرایک کپ وی 112 کپ نمک مرچ۔

ایک کھلے برتن میں موجھی کے طرے ڈال کر اتنا یانی ڈالیں کہ وہ ڈوب جائیں۔اے ابال دیں۔اب برتن کو ڈھک کر بلکی آئے پر یکا ئیں حتی کہ کو بھی نرم ہو جائے۔اب دصیااور پیاز کو تیل میں ڈال کر گرم کریں تا کہ پیاز بالکل شفاف ہو جائے۔ پنیر اور دنی مکس کرلیں اے تیل والے پیاز میں ڈال دیں نمک اور مرج مجمی شامل كردي - اب اس آميز اكو آسته آسته كرم بون وي تاكه پنير پلمل جائے - گوبھي میں سے پانی نکال دیں اور اے ڈش میں ڈال کراس کے اوپر پنیروالا آمیزہ ڈال دیں۔ کھانے کے لیے پیش کریں اور دادیا تیں۔

سمودي (Smoothie) حجت بيك تيار صحت بحش عذا:

صحت بخش عدًا كا به جديد تسور مختلف مجلول ٔ دود حدّ بإنى وغيره برمشمّل اجزاء كو بلینڈر میں اچھی طرح میں کرنے پرمنحصر ہے۔ میں نے تو سمودی ان دنوں پیتا شروع کی جب میں اختام ہفتہ ہوگا لف کھلنے جایا کرتا تھا۔ آج کل میر ہے دیفر یجر بیٹر میں اس کے کئی جک تیار پڑے دہشتیں اور میں بچرا ہفتہ ان سے لطف اندور ہوتار متاہوں۔ سمودی میں مختلف اقسام کے پھل جنبیشیم اور ہوٹاشیم کے حصول کے بہترین ذرائع ہیں جبکہ دور صلیمیم اور پوٹائشیم مہیا کرتا ہے۔ یوں اس کی بدولت ہم اینے جسم میں الیکٹرولائٹس کومتواز ن کر

4

 (\cong)

ایک کیلا ایک آم اور ایک ناشیاتی معد آ دھالیٹر دودھ اور مشترے کے رس بر مشمل سمودی سے ہمیں 1600 مل گرام سے زیادہ بوٹاشیم میسر اسکتا ہے۔

سمودی تیار کرنے کی مختلف تر اکیب میں نے ذیل میں دے رکھی بین ۔ آپ اس میں حسب ضرورت تبدیلی کر سکتے ہیں اوراس کومزید مفیداور مزیداریتا سکتے ہیں۔ میں تو موسم کے پھل خرید کر انہیں فریز کر لیتا ہوں۔ آپ بھی ایبا بی سیجئے نیز زیا وہ کیے ہوئے میلوں کوضائع مت کریں بلکہ انہیں سمودی بنانے میں استعمال کرلیں۔

میں اکثر سمودی میں ایک اور چیز استعال کرتا ہوں۔ وہ ہے بروفائب

گرم کریں۔اے ہلاتے رہیں۔حتیٰ کے شکر پکھل کر مار جرین میں شامل ہوجائے۔اب اس میں سملے ڈال کر ترم کریں تا کہ سملے منہری ہوجا کیں۔ آئس کریم میں یہ سملے شامل کر کے بیش کریں پیمقدار دوافراد کے لیے ہے۔

اجزاء: ایک سیب فی فرو کیرمیل (Caramel) آئس کریم اخروث کی گری 2 بزے

سیب کے گئڑ ہے کر کے پلیٹ میں ڈالیں۔ان پر آئس کریم ڈال دیں' اوپر اخروٹ کی گری ڈالیں۔

بهناانناس

أجزاء: اناس كے قطے كول كے ہوئے شهدياد كيى شكر ایک کھلے برتن میں انتاس کے قتلے ڈالیں ان پر شہد یا شکر چھڑک دیں۔ انہیں گرم کریں حتی کہ وہ بھورے ہوجائیں۔کوئلوں برجمی انہیں بھونا جاسکتا ہے۔

آم اورا بلے جاول

اجزاء: ايك براآم جيمل كر قتل بنالين البي البي البيك البي كا دوده يا كريم لكلا

بروی پلیٹ میں ایک طرف آم کی قاشیں لگا دیں۔ دوسری طرف گرم جاول ڈال دیں ۔تھوڑا دورہ بھی ٹامل کریں ۔نہایت ہی ڈاکفنہ دارڈش ہے۔تھائی ریستورانوں کے مینومیں اکثر شامل ہوتی ہے۔

ينيرا ورتعيلول كالميثها

احزاء: سيب ايك عدد ناشياتي ايك عدد انگورايك عدد بنيرايك اونس-

انگور کا رس (منجمد شده) 2 اونس کیلا ایک عدد ٔ سٹرابیریز (تازه یا منجمد شده) دو کپ كوكويا وُ دُردو برست جيج 'پروفائب يا اسپغول چيلكا دوج _

جا کلیٹ مونگ چھلی والی سمودی

اجزاء: بإنى آتھ اولس كريم لكلا دودھ آتھ اولس كيلا ايك عدد ناشياتى ايك عدد البلے انٹرے 2 عدد سکتر ہے کارس (منجمد شدہ یا تازہ) 2 اونس مونگ کھلی کا تیل 2 یا 3 بڑے جيج 'شهد 2 پرے چيج 'کوکو پاؤڙر 2 لبالب بھرے برے چيج 'پروفائب يا چھلڪا اسپغول 2

حسب سابق تمام اشیا کوکس کر سے بلینڈ کریں۔ فریز رمیں رکھیں۔ تركيب

خر بوز ہے کی سمودی

خربوز __ محموسم مين اس سے لحاف اندوز ہوں۔ اجزاء: عمر الخالف الناه اونس خربوزے كا يواك عالى الله (فَيْ تَكَالَ كُر) 2 كَبِ شَهِد 2 يَرْ اللَّهِ فَيْ اللَّهِ عَلَى اللَّهِ عَلَى اللَّهِ عَلَى اللَّهِ عَلَى

ميتها ورمنها ئيال

کھانوں میں مجلوں کوشامل کرنے کا ایک بہترین طریقدان سے مشاتی یا میشا بنانا ہے۔ انتہائی آسان اور نہایت جلدی تیار ہونے والی وشربیں۔

مسيلي كي منها أبي

اجزاء: مارجرين ايك بيزاجي، ولي شكرايك بيزاجي، لمجازة كائے بوئے كيے 2 عدد ونيلاآنس كريم حسب ضرورت

تركيب: محمى برتن ميں مارجرين كو يجملائي اوراس ميں شكر شامل كر كے باكا

تر کیب: سیب اور ناشیاتی کی باریک قاشیں کاٹ لیں اور انہیں کھلی پلیٹ میں جالیں ایک طرف انگورڈ ال دیں پنیرساتھ شامل کر دیں۔

آثروكا ميثها

اجزاء: رس بھریاں (تازہ یا مجمد حالت میں) 114 کپ و لیی شکر 3 بڑے جیجے 'پانی 112 کپ آڑو بڑے سائز کے 4 عدد (نکڑے کئے ہوئے) لیموں کا رس ایک جیجے 'ونیلا آئر کریم حسب ضرورت ۔

تركيب: ايك كطيرين مين دس بحريال شكرياني ذال كركرم كري (يا لي منت تك) اس مين آ رو ملادين اورائي اورائي عيار منت تك يكائين حتى كدوه زم بو جائين -اب السين مين آ رو ملادين اورائي اورائي طرح بلاليس - اب السين مين ليمول كارس ذاليس اورائيمي طرح بلاليس - اب السين مين ليمول كارس ذاليس اورائي طرح بلاليس كواويرة من كريم واليس ان آ روول كو جار طشتريون مين برابر برابر دال دين اوراس كواويرة من كريم واليس بيماس بريابوا جوس وال كرچيش كرين سين مين برابر مين كرين المراس كواويرة من كريم واليس

سيلياور جا كليث كي يذ عك

ایک کیلے کو کاٹ کراہے جا کلیٹ پیڈیگ (کی ہو آن) میں کمس کر دیں۔ یا پھر پیڈیگ میں 2 کہا لب بھرے بڑے برائے کو کو پاؤڈرڈ ال کراس میں کیلا کاٹ کرڈ الیس۔

بلڈ پریشرگھٹانے والاگرم گرم کوکو

ایک کمپ کریم نکلا دوده گرم کریں۔اس میں دو بزئے کی کو کواور ایک جی جینی اور پاکوئی مصنوعی میٹھا) ڈال دیں ادر ہلا کمیں۔ گرم کو کو تیار ہے۔ گرم کو کو کے علاوہ کئی متبادل ڈالے تھی وستیا۔ ہیں۔

نیویارک کی انڈ ہے والی کریم

ایک بڑے گاس میں دو بڑے چھے جا کلیٹ میر پ اور ایک بھی کو کو پاؤ ڈر ڈال کراچھی طرح مکس کریں اب اس میں چاراوٹس دود ھ (بغیر بالائی کے) شامل کر ک توب ہلا تعین بھراس میں چاراوٹس کلب سوڈ اڈ الیس اور چاراوٹس دود ھ ڈال کر آ ہستہ ہے ہلا تھی تا کہ جھاگ بن جائے۔ برف ڈال کرمہمانوں کو بیش کریں۔

By

 (\mathbf{z})

18

ا ہے دل سے بوجھ اتار پھینکتے

بلڈ پر پیٹر اول کے عوارض اور فالج سے بچاؤ کا ذکر کرتے ہوئے میں اس بارے میں اہم ترین بات تو فراموش کر بیٹا۔ اب تک آپ نے ذبی جسمانی تاؤ سے خشنے وزن میں کی سگریٹ توشی ترک کرنے جسمانی طور پر زیادہ سرگرم ہوئے اپنی خوراک کو بہتر بنانے نمک اور سوڈ یم کے استعمال کو غیر مؤثر کرنے کے بارے میں پڑھا ہے۔ علاوہ ازیں آپ کو ایسے مؤثر عذائی بلیمنٹس کے بارے میں بھی کافی معلومات حاصل ہو چکی ہیں جن کے استعمال سے بلڈ پریشر پر تابع پایا جاسکتا ہے۔

دل کے عوارض بلڈ پریشراور فالج سے بچاؤ کے لیے بیسب چیزیں کافی ہیں؟ یا سمی چیزی کمی ہے؟

اگر کوئی ادویہ ساز کمپنی کوئی ایسی دوا دریافت کرلے جو بلڈ پریشر اور دل کی بیار پول اور دل کی بیار پول اسے بچاؤاورعلاج کی بینی صانت دے تو پھرتو دیا بھر کے ڈاکٹر وہی دوانسخے میں تھیں سے اوروہ کمپنی مالا ال ہوجائے گی!

الیکن ایسا ممکن نہیں کیونکہ علاج کی اصل کلید آپ کے اپنے ول وو ماغ میں موجود ہے اوروہ ہے لیے اور اور اسے خلوص اور لگن سے مرض سے نجات پانے کا ارادہ! موجود ہے اور وہ ہے بچر سے خلوص اور لگن سے مرض سے نجات پانے کا ارادہ! تقریباً جیس سال پہلے کی بات ہے کہ میر ہے سرجن نے جھے بتایا کہ اگر میرا

دوسرابائی پاس آپریش ہوا تو میں زندہ نہیں بچوں گا اور میرے بچے بیتم ہو جا کیں گ۔
اس دن خیالوں ہی خیالوں میں جھے اپنی بیوی روتے ہوئے میرے بچوں سے یہ کہتی نظر
آئی کہ اب تمہارے ڈیڈی بھی واپس نہیں آ کیں گے۔ اس وقت جھے یہ خیال آپا کہ آٹر
میرے بچے کالج میں پہنچ جا کیں تو اس وقت میں بڑی خوش سے موت کو گلے نگا لوں گا۔
اپنے بچوں کو کالج تک پہنچانے کا عزم میرے لیے ایک تح یک بن گیا جو مجھے مسلسل اپنی
بیاری کے خلاف لڑنے کا جذبہ فراہم کرتارہا۔

بلاشہ میری ال گئن نے بچھ جو ہمت و حوسلہ وطا ہیا اس نے بینچ جس میر ۔ ووقول بیج کا لیج سے فارغ التحصیل ہونے کے بعد اپ چیشہ داند کا موں میں مصر ف بیل ۔ میری عمر میر میر مرحوم والد کی عمر سے کہیں زیادہ ہو چکی ہے۔ میرے ڈائٹر کا بہنا یہ ہے کہ میرے تمام طبی ٹیسٹوں کے تتا یک بے حدشا ندار ہیں۔ اس تتاب کے چھینے تک میری ریٹائر منٹ کا وقت آ چکا ہوگا۔ میر سے خدا! میں نے تو اتنی کمی زندگی کا تصور بھی نہیں کیا تھا۔

کیکن اب میں لالجی ہوگیا ہوں! زندگی اس سے پہلے بھی اتی خوبسورت اور اچھے امید ہے کہ ہم دونوں ساتھ ساتھ بوڑھے ہوت وار جھے امید ہے کہ ہم دونوں ساتھ ساتھ بوڑھے ہوتے جا کیں نہیں گے اور اپنی محنت کے ثمرات سے بی بحر کر لطف اندوز ہوتے رہیں گے۔ راس اور جینی (ہمارے نبچ) آئ بھی اپنی ذاتی اور پیشہ ورانہ زندگی کے بارے میں مجھ سے مشورہ کرتے ہیں۔ میری خواہش ہے کہ میں داوا بننے تک زندہ رہوں اورا پنے بوتوں بوتیوں کو کھلاؤں۔ کاش میرے والد کو بھی اپنے بوتے بوتی کو دیکھنے کا موقع ملتا۔ ان امید دی اور مستقبل کے خوابوں کو ملی جامہ بہنانے کی گئن ہی جھے جذبہ اور ہمت عطاکرتی

یہ تو تھی میری کہانی 'آپ کی کیا ہے؟ اپنی صحت کے حوالے سے آپ کی لگن ' جذبہ اور ہمت کی وجو ہات کیا ہیں؟ آپ اپنا بلڈ پریشر کم کر کے اپنے دل پر سے ہو جھ کیوں ہٹا نا چا ہے ہیں؟ کون می بات آپ کو تیز تیز میر کرنے پر آ یا و وکر تی ہے جبکہ وہ وقت آپ ٹی وی دکھے کر بھی گزار کئے ہیں؟ صرف منہ کے سواد کی بجائے کون می چیز آپ کواپی نفدا

میں تبدیلی پرمجبور کرتی ہے؟ آپ وزن گھٹانا اور سکریٹ نوشی ترک کرنا کیوں ضروری سمجھتے

ان سب باتوں کا ہر مخص کے پاس اپنا اپنا جواب ہے لیکن ایک بات سب میں مشترک ہے ہرفر دیہ جا ہتا ہے کہ وہ ایک طویل اور صحت مند زندگی یائےاگر ایسا ہے تو مرآ ہے اس کے لیے" کھ" کریں۔

اکثر مردوزن تو محاور تا بھی پھول سوتکھنے کے لیے نہیں تھبرتے۔حتیٰ کہ وہ تو پھولوں کو دیکھنے کی زحمت بھی نہیں کرتے۔ ذراایک کمچے کواپنی آئیمیں بندیجی اوراپی زندگی میں پھیلی خوشیوں کے بارے میں سوچئے۔آپ کا خاندان آپ کی پیٹہ ورانہ زندگی۔ آپ کے غربی اعتقادات آپ کے مشاعل آپ کو کیا پند ہے؟ مجھلی پکڑ تا سیر

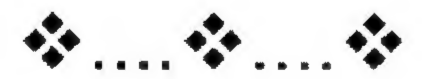
یمی زندگی ہے اور انہی یا توں میں زندگی سے نکن خلوص اور محبت ہے! ید کتاب اکستا شروع کرنے سے پیشتری مجھے علم تھا کداس میں دیا گیا ہروگرام واقعی قابل عمل اور مفید و مؤافر ہے۔ علی نے ایک سر ماتی مجلّم The (Diet-Heart News letter چھاینا شروع کردکھا ہے جس میں سے ہورا یروگرام شائع مور ما تھااوراس کے قارین نے کتاب کی اشاعت سے پیشتر ہی جھےاس کی كامياني سے آگاہ كرديا تقااور جب بمى جھے اسے قارئين كى طرف سے بلڈ ہريشركنزول کرنے کے اس پروگرام کی کامیا بی کی خبر ملتی تو جھے بجائے فخر کے ایک احساس تشکر ہوتا کہ مجھے بیمعلومات دوسرے لوگوں تک پہنچانے کا موقع ملا۔ مزیدیرآ ل بہت ہے ڈاکٹروں نے اپن طبی پر میش میں اس پر وگرام کوعملاً شامل کیا اور وہ گاہے بگاہے جھے بتاتے رہے ہیں کہ کیونکران کے مریض اس سے استفادہ کرر ہے ہیں۔

کیکن کوئی بھی اس قتم کا پروگرام (خواہ وہ کس قدر بہتر وشاندار ہو) اس وقت تک مفید دمو ترنبیں ہوسکتا جب تک آپ اے اپنی زندگی کا حصہ نہ بنالیں ۔ کوئی بھی اووب ساز ممینی این مولیوں یا کیسولوں میں جذبہ کن اور ہمت مجرکر آپ کوئیس دے سکتے کہ آپ انہیں نگل کر کا میاب و کا مران ہو جا کیں۔

ہاری فلموں اور کہانیوں میں اکثر ایسے کردار ملتے ہیں کہ جو دنیا کواپنی موت کے بعد نظارہ کرتے ہیں جیسے جارکس ڈکٹز کی (A Christmas Carol) اور جى سٹيورٹ كى (lt's a wonderful life) ذرااسيخ بعير دنيا كاتصور سيجيئے۔اپنے پياروں كے آنسوؤل كاسوچئے۔ ذرابيرتصور سيجئے كه آپ جو پچھ كرنا جا ہے ہوں وہ نہ کر عیس۔ آج عالیس سال بعد بھی مجھے اسپے والد کی یاد آتی ہے اور میرے نے اور بیوی بھی بلاشبہ مجھے یا دکر کے آبیں جریں کے اور بیشارلوگ آپ کو بھی (i پ کے بچیز نے کے بعد) بیاس وحسرت یا دکریں گے۔

بلاشبہ آج آپ کے پاس ایک لمی صحت منداور خوش باش زندگی خوار کے ا یقینی موقع موجود ہے۔شرط صرف ہیہ ہے کہا ہے اندر موجوداس لکن اس جذب اور نست لو آواز دے کرآج بی سے اپنے ول برے یوجھ بٹانا شروع کرد بیخے اور پھراس کو آئ والى كل اس سے الكى كل اور كل كل كل تك جارى ركھئے ..

آ ہے میرے ساتھ شامل ہو کراہنے ول کی تندر سی وصحت کا جشن مناہیے!



 (\simeq)

1978ء میں خو دکووالسکی کو دل کا دورہ پڑا۔اسی سال دل کی تنین نالیس بند ہونے کی وجہ ے ان کی بائی یاس سرجری ہوئی اور 1984ء میں دوبارہ دل کا جار نالیون کا بائی پاس ہوا۔ تب نے وہ ایک واضح عزم اور لامتنا ہی علمی مجس کے ساتھ منہ صرف دل کی بیاری اور بلڈ پریشر کے خلاف نبردآ زما ہیں بلکہ انہوں نے دوسرے لوگوں کوان امراض سے بچانے اورصحت مند بنانے کے لیے اپنی زندگی وقف کروی ہے۔

1978ء میں بائی یاس سرجری کے بعد اکٹر طبی ماہرین کی رائے تھی کہ کوالسکی زیادہ سے زیادہ مزید دس سال زندہ رہیں مے لیکن جدید طبی جمقیقات کے نتائج کو اپی بیاری سے لڑنے کے لیے جس ذبابت اور مہارت سے انہوں نے استعال کیا ہے وہ نہ صرف قابل ستائش ہے بالکل قابل تھلید بھی۔ ای لیے آج تمیں سال کاعرصہ گزرنے پر مجمی وہ قابل رفک زندگی گزاررہے ہیں اور دوسرے لوگوں کو دل کی بھار بول سے بیخے کے گر بھی سکھارے ہیں۔کواولسکی کا ایک ہی پیغام ہے۔ '' لگے بندھے طبی عقا کد کوجدید تحقیق کی روشنی میں پر کھتے رہواور اس حوالے سے اپنی زندگی کے معمولات میں تبدیلی لاتے رہو' دل کے امراض پر فتح یا نا آپ کا مقدر ہے۔''

كووالسكى يعيني سے لحاظ سے ميڈيكل جرنكسٹ ہيں اور گزشتہ او تميں برس سے وہ نہایت عامقہم اور ساد و زبان میں ان طبی حقائق کوعیاں کرنے میں مصروف عمل ہیں جن کی روشن میں دل کے امراض پر قابویانے میں مدوملتی ہے۔ 1987ء میں ان کی کتاب "آتھ ہفتوں میں کولیسٹرول ہے نجات'' منظرعام برآئی۔ 2002ء میں اس کتاب کا نظر ثانی شدہ دوررا ایڈیشن شائع ہوا۔ طبی حلقوں میں کو وائسکی نہایت معتبر مانے جاتے ہیں وہ معالجین اور پیشہ ورا فرا دکو آیادہ کرتے بلکہ اکساتے ہیں کیمنٹ کنویں کا مینڈک بنے کی بجائے دل کے عوارض سے خمٹنے کے لیے غیرروائی طریقے بھی اختیار کریں اور اس ضمن میں جدید تحقیق کے شرات سے بہرہ ور ہول۔

کواولسکی بتاتے ہیں کہ 1978ء میں جب انہیں دل کا دورہ پڑاتو وہ چیثم تصور ت اس بات كا جائزه ليتر ب كدان كى بيوى اور بجول كى زندگى اينے خاونداور باب کے بغیر بسے کزرے گی۔ اس وقت انہوں نے مقیم ارادہ کرلیا تھا کہ وہ ہروہ کام کرنے کو

كتاب اورمصنف كے بارے ميں چند باتيں

بلذیر بشراور ذیا بیطس موجوده دور کے عمومی امراض ہیں جے ویکھوان امراض میں مبتلا نظر آتا ہے۔ان امراض کے شکارافرادابلوپٹیقی ہومیوپٹیقی طب بونانی ہے لے کر تعویذ گنڈ ہے۔ دم درود تک آ ز مار ہے ہیں لیکن خاطرخواہ کا میا بی تہیں بھی ممکن نہیں ہوئی۔ اشتہاری ڈاکٹروں اور حکیموں کے بلندیا تک دعوے جن میں بیا ٹائٹس سے لے کے ذیا بیلس بلڈ پریشرسمیت دنیا کے ہرمرض سے نجات دلانے کا خواب و کھایا جاتا ہے۔ عوام الناس کی جیبیں خالی کرنے اور ان کے امراض کو زیادہ تھمبیر اور پیجیدہ بنانے کے ہتھکنڈ ہے ہی تا بت ہوئے ہیں۔

اليي صور تخال ميں را برث اي كو دائسكى كى تصنيف '' آئھ ہفتوں ميں بغير دوا بلذ يريشر سے نجات " كے بارے من بھى بادى النظر ميں ايبا بى تاثر ہوسكتا ہے۔ليكن حقیقت یہ ہے کہ کووالسکی کی ذاتی زندگی ہی اس کتاب کے قابل عمل اور موثر ہونے کا

ذرااس مخض كانصور يجئے جے خاندانی درافت میں بلڈ پریشر كامرض ملا ہو۔ والدخض ستاون برس کی عمر میں دل کا دورہ پڑنے سے انتقال کر مجتے ہول۔ کووالسکی کے مطابق دل کے اس دورے کی بری وجہ بلڈ پریشر کا عارضہ تھا۔ پینیٹیس برس کی عمر میں

تیار بین جس کی بدولت انہیں اتن مہلت میسر آجائے کہ وہ اپنے بچوں کو کالج پہنچا دیا سکیں۔اب جبکہ ان کے بچے فارغ التحصیل ہو کر برسرر وزگار ہو بچے ہیں وہ بقول خود مز اللہ بحی ' ہوگئے ہیں اور اب اپنے پوتے پوتیوں کو کھلانے کی آرز و پوری کرنا چا ہے ہیں شہب سے وہ ایک مثالی مریض ہے ہوئے ہیں۔ وہ ہمیشہ معلومات حاصل کرنا اور اپ معانی کی ہدایات پر پوری دیا نتداری ہے کمل کرنا اپنا اولین فرض ہجھتے ہیں ۔لیکن اس کے معانی کی ہدایات پر پوری دیا نتداری ہے کمل کرنا اپنا اولین فرض ہجھتے ہیں ۔لیکن اس کے ساتھ ساتھ وہ سوالات بھی کرتے رہتے ہیں اور ہمیشہ بہتر متباد لات کی تلاش میں سرگر دوار ساتھ ساتھ وہ سوالات بھی کرتے رہتے ہیں اور ہمیشہ بہتر متباد لات کی تلاش میں سرگر دوار سے تیں۔وہ اپنے معالی کے بہترین شاگر دبھی ہیں اور استاد بھی۔ یہی وہ اپنے قار کی سے تیں۔وہ اپنے معالی کے بہترین شاگر دبھی ہیں اور استاد بھی۔ یہی وہ اپنے قار کی

اس کتاب کے مطالعہ کے دوران اپنے آپ سے ایک سوال سیجے اور سیجید رہ سے ایک سوال سیجے اور سیجید رہ سے ایک سوال کے جواب میر ای اس کا ایوائے کا داز پوشیدہ ہے۔ اگر ہم اپنے جینے کا جواز تلاش کرلیں تو بلا شہم اپنے زندگی کا راز پوشیدہ ہے۔ اگر ہم اپنے جینے کا جواز تلاش کرلیں تو بلا شہم اپنے زندگی کا جواز اللی کے لیے کواولسکی کی ما نند ہیم جدو جہد کر سکتے ہیں۔ کو والسکی کے لیے زندگی کا جواز اس کی اپنے خاندان سے حیت ہے جس نے اسے ناموافق صور تحال کے باوجود وہ توان کی اور ہمت عطاکی کدآئ جی وہ ایک بھر پوراور کا میاب زندگی گزار رہا ہے۔ اس مفید معلوماتی اور کیسے کتاب گاتر جمہ کرنے کا موقع فراہم کرنے یہ میں اس مفید معلوماتی اور کیسے کتاب گاتر جمہ کرنے کا موقع فراہم کرنے یہ میں

پروفیسر ظفرالمحسن پیرزاده



محترم لیا فت علی اورا دارهٔ تخلیقات کاشکرگز ار بهوں _